



Technische
Universität
Braunschweig

Vorlesungsverzeichnis

Sommersemester 2011

Gedruckt aus LSF am: 23.1.2013

Inhaltsverzeichnis

FK3 - Studium allgemein	4
* Besondere Verzeichnisse *	4
2-Fächer-Bachelor	40
Architektur	116
Bauingenieurwesen	131
Bioingenieurwesen	153
Biologie	169
Biotechnologie	182
Chemie	193
Computational Sciences in Engineering	221
Elektrotechnik	225
Erziehungswissenschaft	256
Finanz- und Wirtschaftsmathematik	278
Geoökologie	301
Informatik	315
Informations-Systemtechnik	417
Integrierte Sozialwissenschaften	436
Kraftfahrzeugtechnik	449
Kultur der technisch-wissenschaftlichen Welt	467
Lebensmittelchemie	483
Luft- und Raumfahrttechnik	488
Maschinenbau	506
Master of Education GH	587
Master of Education Gymnasium	594
Master of Education Realschule	621
Mathematik	630
Mathematik und ihre Vermittlung	655
Medientechnik und Kommunikation	655
Medienwissenschaften	666
Mobilität und Verkehr	677
Organisationskulturen und Wissenstransfer	717
Pharmazie	720
Philosophie	728

Physik	728
Politik - Lehramt an Gymnasien	743
Politikwissenschaft	743
Psychologie	754
Soziologie	772
Umweltingenieurwesen	776
Weiterbildungsstudiengang 'Personalentwicklung im Betrieb'	782
Wirtschaftsinformatik	785
Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik	845
Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau	877
Wirtschaftsingenieurwesen, Bauingenieurwesen	957
Wirtschaftswissenschaftlicher Aufbaustudiengang	989

LVA.-Nr. Titel der Veranstaltung

gehalten von / unter
Mitwirkung von

Zeit - Raum

**FK3 - Studium allgemein
Sonstiges**

*** Besondere Verzeichnisse *
IT-Kurse des Gauß-IT-Zentrums**

Microsoft Outlook 2007 (Ku)

Hellmich, Carsten

Beginn: 07.05.2011
Ende: 07.05.2011
Sa, 13:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002

Revit Fortgeschrittene (Ku)

KHN - internKHN-interne Veranstaltung mit Dozentin und
Mitwirkender (PS)Phan Tan, Thanh-Thu;
Kruse, CarolaBeginn: 12.04.2011
Ende: 21.06.2011
Di, 10:45 - 12:45 Uhr (wöchentlich)

123456 KHN-interne neue Testveranstaltung für Stud.IP (Ü)

Kruse, Carola

Beginn: 10.05.2011
Ende: 13.05.2011
08:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Einzelblock

123456789 Interne KHN-Veranstaltung (V)

Phan Tan, Thanh-Thu

Beginn: 27.04.2011
Ende: 22.09.2011
10:00 - 12:00 Uhr (Blockveranstaltung)**Strukturiertes Doktorat Maschinenbau**

Antragstellung von EU-Projekten (WS)

Beginn: 09.06.2011
Ende: 09.06.2011
Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
Vorraussichtlicher Raum: wird noch
bekannt gegeben

Bewerbung mit dem Dokortitel (WS)

Beginn: 07.07.2011
Ende: 08.07.2011
09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Vorraussichtlicher Raum: wird noch
bekannt gegebenBusiness Etikette - Imagefördernde Umgangsformen im
Geschäftsleben (WS)Beginn: 25.05.2011
Ende: 25.05.2011
Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
Vorraussichtlicher Raum: wird noch
bekannt gegebenEgopreneurship - Das Seminar für werdende
Unternehmer (WS)Beginn: 27.05.2011
Ende: 28.05.2011
09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung +
Sa)

	Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
Englisch für Meetings und Verhandlungen (WS)	<p>Beginn: 16.05.2011 Ende: 16.05.2011 Mo, 14:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Beginn: 17.05.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
Erfolgreich kommunizieren in der Wissenschaft (WS)	<p>Beginn: 26.05.2011 Ende: 26.05.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
Giving Presentations (WS)	<p>Beginn: 04.04.2011 Ende: 05.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
Grundlagen der Mitarbeiterführung I (WS)	<p>Beginn: 16.06.2011 Ende: 16.06.2011 Do, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) externer Raum: Siemann Personalentwicklung & Beratung, Technologiepark Rebenring 33, 38106 Braunschweig, Hauptgebäude Erdgeschoss</p> <p>Beginn: 17.06.2011 Ende: 17.06.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) externer Raum: Siemann Personalentwicklung & Beratung, Technologiepark Rebenring 33, 38106 Braunschweig, Hauptgebäude Erdgeschoss</p>
Grundlagen der Mitarbeiterführung II (Aufbauseminar) (WS)	<p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) externer Raum: Siemann Personalentwicklung & Beratung, Technologiepark Rebenring 33, 38106 Braunschweig, Hauptgebäude Erdgeschoss</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

	<p>externer Raum: Siemann Personalentwicklung & Beratung, Technologiepark Rebenring 33, 38106 Braunschweig, Hauptgebäude Erdgeschoss</p>
Individuelle Motivationsanalyse: Was treibt mich an und wie kann ich das nutzen (WS)	<p>Beginn: 09.09.2011 Ende: 10.09.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
Intensivkurs Erfolgreiche Mitarbeiterführung (WS)	<p>Beginn: 13.04.2011 Ende: 15.04.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) externer Raum: Siemann Personalentwicklung & Beratung, Technologiepark Rebenring 33, 38106 Braunschweig, Hauptgebäude Erdgeschoss</p>
Intercultural Training China (WS)	<p>Beginn: 27.06.2011 Ende: 28.06.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
Karriereplanung - selbstbewusst in die Zukunft (WS)	<p>Beginn: 05.05.2011 Ende: 05.05.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
	<p>Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
Konfliktmanagement in Führungspositionen (WS)	<p>Beginn: 23.06.2011 Ende: 24.06.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
Persönlichkeitsanalyse (WS)	<p>Beginn: 12.05.2011 Ende: 13.05.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
Powertalking - Clever kontern und gelassen reagieren (WS)	<p>Beginn: 08.06.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Vorraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
Powertalking 2 - Parallelkurs (WS)	<p>Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

Professionelle Präsentation und Rhetorik (WS)

Beginn: 01.09.2011
 Ende: 01.09.2011
 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Beginn: 02.09.2011
 Ende: 02.09.2011
 Fr, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Publishing in English (WS)

Beginn: 15.09.2011
 Ende: 15.09.2011
 Do, 12:30 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Beginn: 16.09.2011
 Ende: 16.09.2011
 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Reine Verhandlungssache (WS)

Beginn: 19.05.2011
 Ende: 19.05.2011
 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Beginn: 20.05.2011
 Ende: 20.05.2011
 Fr, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Teamarbeit effektiv gestalten (WS)

Beginn: 22.09.2011
 Ende: 23.09.2011
 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Verhandlungskoaching (Reine Verhandlungssache II) (WS)

Beginn: 15.09.2011
 Ende: 15.09.2011
 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Beginn: 16.09.2011
 Ende: 16.09.2011
 Fr, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Working in an International Team (WS)

Beginn: 09.06.2011
 Ende: 10.06.2011
 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Zeitmanagement (WS)

Beginn: 06.05.2011
 Ende: 06.05.2011

Zeitmanagement 2 - Parallelkurs (WS)

Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegebenBeginn: 13.05.2011
Ende: 13.05.2011
Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)**Schnuppervorlesung**

	Umgang mit der NS-Vergangenheit in der BRD am Beispiel des Garnisonsfriedhofs Braunschweig (S)	Kubetzky, Thomas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
ARC- IBG-008	Baugeschichte I (Theorieteil B) (V)	Kruse, Karl Bernhard	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
ARC- ISL-023	Entwicklung der Stadt (V)	Ackers, Walter; Fiedler, Johannes; Humann, Melanie; Kölke, Manuela; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker	Mi, (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BS 4, 8. OG
BAU- SW-004	Dimensionierung von Verkehrswegen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Mollenhauer, Konrad	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- SW-035	Straßenwesen (V)	Wistuba, Michael P.	Mo, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
BAU- iBMB-063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Brahmman, Lars; Hermerschmidt, Wibke; Lehmberg, Sven	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
BAU- iBMB-092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (V)	Twelmeier, Heiko	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
CHE- IAAC-051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
GE-IPP-112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
PHY- IGÖ-052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Pool (überfachliche Qualifikation)

	Umgang mit der NS-Vergangenheit in der BRD am Beispiel des Garnisonsfriedhofs Braunschweig (S)	Kubetzky, Thomas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
ET-IFR-036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- RW-023	Öffentliches Recht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
0	Morsetelegraphie für Anfänger (Ku)	Schüür, Jens; Schlegel, Peter	Di, 18:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ARC- GTAS-008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Wilhelm, Karin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ARC- ISL-023	Entwicklung der Stadt (V)	Ackers, Walter; Fiedler, Johannes; Humann, Melanie; Kölke, Manuela; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker	Mi, (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BS 4, 8. OG
BAU- IVS-029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU- IVS-031	Öffentliches Baurecht 2 (Bauordnungs- und Baunebenrecht) (VÜ)	Ellenberger, Ulrike	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU- IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IfEV-019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)	Braband, Jens	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
BAU- InfAM-035	Physik und Ingenieure heute: Neue Welt- und Weitsicht (RingVL)		Di, 18:00 - 20:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Haus der Wissenschaft
BAU- LIUW-023	Wasserbauseminar (S)	Oumeraci, Hocine	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
BAU- iBMB-050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (Wahlveranstaltung) (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
BAU- iBMB-092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (V)	Twelmeier, Heiko	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BL-IFG-089	Probleme der Wissenschaft (Ü)	Schnabel, Ralf	Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 355
BT-BBT-045	Moderne biochemische Analytik (VL zu BM 03) (V)	Bilitewski, U.; Sasse, Florenz	Beginn: 05.04.2011 Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
CHE- ITC-027	Moderne Aspekte der Herstellung und Anwendung von Nitrocellulose mit innovativer Reichweite (V)	Weber, Gunter	Beginn: 28.06.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:30 - 18:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE- ITC-052	Führungsverantwortung im Beruf (V)	Sostmann, Stefan	Do, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

CHE-OC-100	Naturstoffchemie / Biosynthese (V)	Dickschat, Jeroen	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-ÖC-006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Mo, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-040	Klebstoffe: Charakterisierende Eigenschaften und Prüfverfahren (V)		Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 026B
ET-BST-020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-BST-029	PSPICE-Übung zur Schaltungstechnik (Ü)	Meinerzhagen, Bernd; Milady, Saeed	Fr, 11:30 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS65.1
ET-EMG-037	Radioaktivität (RingVL)	Litterst, Jochen; Schilling, Meinhard	Beginn: 11.04.2011 Voraussichtlicher Raum:
GE-HS-353	The Sun ain't gonna shine anymore - Sterben und Tod in der Rockmusik (S)	Latzel, Klaus	Di, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.3
GE-PUP-028	Lust auf Schule live? Lust auf Experimentieren? (PÜ)	Graf, Silke	Voraussichtlicher Raum:
GEA-IGP-028	Grundlagen der Projektentwicklung (V)		Mo, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
GEA-IGP-030	Grundlagen der Projektentwicklung (Ü)		Mo, 19:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
GEA-IUG-026	Rechnergestützte geochemische Modellierung umweltrelevanter Prozesse für Geoökologen und Chemiker (praktische Übungen) (VÜ)	Herbert, Horst-Jürgen; Herbert, Horst-Jürgen	Beginn: 04.08.2010 Ende: 06.08.2010 (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
GEA-IUG-049	Umweltbildung in Rumänien (HS)	Biester, Harald	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
INF-MI-016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str.
INF-MI-158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum: IZ 466
INF-SSE-023	Web 2.0 (PRO)	Gaedke, Yvonne; Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
INF-SSE-024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-STD-001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF-STD-012	Einführung in die System- und Netzwerkadministration (B)	Kaluza, Philipp	Voraussichtlicher Raum:
MAT-PDE-009	Gehirn von Stahl (V)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
MAT-PDE-012	Technisierung der Mathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBR
MAT-STD-118	Mathematical English (Ku)	Wirths, Karl-Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT-STD-150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MAT-STD1-015	Wahlsysteme I (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 507
MB-IFL-042	Einführung in HTML und weitere Webprogrammiersprachen (Ku)	Hinz, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) HS65.1
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-058	Wissenschaftliches Präsentieren (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-059	Wissenschaftliches Präsentieren (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-056	Arbeitsmethoden in Wissenschaftsgeschichte und Geschlechterforschung II (Ü)	Feuerstein, Petra; Landgraf, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-066	Reformen im Bereich des Arzneimittelwesens (1791-1875): Erfindergeist, Gewerbefreiheit und Pharmazie (S)	Landgraf, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-067	Einführung in die Wissenschaftsgeschichte (S)	Stoff, Heiko; Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGeP-096	Struktur und Organisation physikalisch-wissenschaftlicher Forschungsanstalten (Exk)	Glaßmeier, Karl-Heinz	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.4
PHY-IPKM-056	Physik für Studierende der Geisteswissenschaften (V)	Litterst, Jochen	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

PHY- IPKM-132	Spezielle Kapitel zur Geschichte der Physik 2, Mittelalter (V)	Litterst, Jochen	Do, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.
PSY-IfP-211	Training Präsentation (2) (Ü)	Paulsen, Hilko	Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 28.05.2011 Ende: 28.05.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 29.05.2011 Ende: 29.05.2011 So, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-212	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 1 (Ü)	Schermuly, Carsten	Beginn: 14.04.2011 Ende: 14.04.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: Langer Kamp 19a, R. 215 Bibliothek Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: Langer Kamp 19a, R. 215 Bibliothek Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: Langer KAmP 19a, R. 215 Bibliothek
PSY-IfP-213	Training Bewerbung & AC (2) (Ü)	Massenberg, Ann-Christine	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116

PSY-IfP-214 Training Bewerbung & AC (3) (Ü)

Beginn: 26.07.2011
 Ende: 26.07.2011
 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 27.07.2011
 Ende: 27.07.2011
 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 02.08.2011
 Ende: 02.08.2011
 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - -116

PSY-IfP-215 Training Konfliktmanagement (1) (Ü)

Beginn: 08.04.2011
 Ende: 08.04.2010
 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Raum: BI 87.3

Beginn: 15.04.2011
 Ende: 15.04.2011
 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Raum: BI 87.3

Beginn: 16.04.2011
 Ende: 16.04.2011
 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
 Raum: BI 87.3

PSY-IfP-216 Training Moderation (1) (Ü)

Klonek, Florian

Beginn: 28.04.2011
 Ende: 28.04.2011
 Do, 09:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 008

Beginn: 29.04.2011
 Ende: 29.04.2011
 Fr, 09:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 008

Beginn: 30.04.2011
 Ende: 30.04.2011
 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 008

PSY-IfP-217 Training Personalführung (2) (Ü)

Braumandl, Isabell

Beginn: 04.07.2011
 Ende: 04.07.2011
 Mo, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 05.07.2011
 Ende: 05.07.2011
 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 06.07.2011
 Ende: 06.07.2011
 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - -116

PSY-IfP-218 Training Personalführung (5) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 09.02.2011 Ende: 09.02.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG
		Beginn: 10.02.2011 Ende: 10.02.2011 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG
		Beginn: 11.02.2011 Ende: 11.02.2011 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG
PSY-IfP-219 Training Bewerbung & AC (4) (Ü)	Gessnitzer, Sina	Beginn: 28.07.2011 Ende: 28.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 29.07.2011 Ende: 29.07.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 03.08.2011 Ende: 03.08.2011 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-220 Training Präsentation (1) (Ü)	Paulsen, Hilko	Beginn: 28.04.2011 Ende: 28.04.2011 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-235 Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: "...für Demokratie Courage zeigen!" (Ü)	Grohmann, Anna	Beginn: 28.03.2011 Ende: 28.03.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Tagungshaus Gleisdreieck Hannover
		Beginn: 29.03.2011 Ende: 29.03.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Tagungshaus Gleisdreieck Hannover

			Beginn: 30.03.2011 Ende: 30.03.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Tagungshaus Gleisdreieck Hannover
			Beginn: 31.03.2011 Ende: 31.03.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Tagungshaus Gleisdreieck Hannover
			Beginn: 01.04.2011 Ende: 01.04.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Tagungshaus Gleisdreieck Hannover
PSY-IfP-236	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (2) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 24.07.2011 Ende: 24.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 25.07.2011 Ende: 25.07.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekanntgegeben
			Beginn: 26.07.2011 Ende: 26.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 27.07.2011 Ende: 27.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 28.07.2011 Ende: 28.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 29.07.2011 Ende: 29.07.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
PSY-IfP-256	Training Personalführung (4) (Ü)		Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 06.09.2011

			Ende: 06.09.2011 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 08.09.2011 Ende: 08.09.2011 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
PSY-IfP-257	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 4 (Ü)	Schermuly, Carsten	Beginn: 04.11.2010 Ende: 04.11.2010 Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Flughafen, Hermann-Blenk-Str. 27, IFF 018
			Beginn: 05.11.2010 Ende: 05.11.2010 Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
			Beginn: 06.11.2010 Ende: 06.11.2010 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
PSY-IfP-258	Kommunikation und Teamarbeit (Ü)	Neiningner, Alexandra	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 09:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
			Beginn: 02.07.2011 Ende: 02.07.2011 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
			Beginn: 03.07.2011 Ende: 03.07.2011 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-262	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz bei der Betreuung von StudienanfängerInnen im Maschinenbau (TutorInnen-Schulung) (Ü)		Beginn: 16.02.2011 Ende: 16.02.2011 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 007
			Beginn: 23.02.2011 Ende: 23.02.2011 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 007
			Beginn: 02.03.2011 Ende: 02.03.2011 Mi, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116

PSY-IfP-280 Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
PSY-IfP-307 Training Präsentation (4) (Ü)	Gessnitzer, Sina	<p>Beginn: 01.03.2011 Ende: 01.03.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG</p> <p>Beginn: 02.03.2011 Ende: 02.03.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG</p> <p>Beginn: 03.03.2011 Ende: 03.03.2011 Do, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG</p>
PSY-IfP-308 Training Präsentation (3) (Ü)	Noefer, Katrin	<p>Beginn: 03.06.2011 Ende: 03.06.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 09.06.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>
PSY-IfP-309 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 2 (Ü) Ianiro, Patrizia		<p>Beginn: 29.10.2010 Ende: 29.10.2010 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, Bibliotheksraum</p> <p>Beginn: 30.10.2010 Ende: 30.10.2010 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, Bibliotheksraum</p> <p>Beginn: 31.10.2010 Ende: 31.10.2010 So, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, Bibliotheksraum</p>
PSY-IfP-311 Training Konfliktmanagement (2) (Ü)	Grohmann, Anna	<p>Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>

		Beginn: 12.05.2011 Ende: 12.05.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-312 Training Konfliktmanagement (3) (Ü)		Beginn: 12.05.2011 Ende: 12.05.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
		Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
		Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
PSY-IfP-313 Training Konfliktmanagement (4) (Ü)	Neininger, Alexandra	Beginn: 08.09.2011 Ende: 08.09.2011 Do, 09:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich)
		Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 10.09.2011 Ende: 10.09.2011 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 11.09.2011 Ende: 11.09.2011 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-314 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 5 (Ü) Martens, Anne		Beginn: 04.11.2010 Ende: 04.11.2010 Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Flughafen, Hermann-Blenk-Str. 27, IFF 026
		Beginn: 05.11.2010 Ende: 05.11.2010 Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW, R.131
		Beginn: 06.11.2010 Ende: 06.11.2010 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW, R. 131

PSY-IfP-315	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Projekttag für Demokratie und Mitbestimmung (PDM) (3) (Ü)	Grohmann, Anna	Beginn: 16.08.2010 Ende: 16.08.2010 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Hattingen (Ort)
			Beginn: 17.08.2010 Ende: 17.08.2010 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Hattingen (Ort)
			Beginn: 18.08.2010 Ende: 18.08.2010 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Hattingen (Ort)
			Beginn: 19.08.2010 Ende: 19.08.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Hattingen (Ort)
			Beginn: 20.08.2010 Ende: 20.08.2010 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Hattingen (Ort)
PSY-IfP-316	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Projekttag für Demokratie und Mitbestimmung (PDM) (4) (Ü)	Grohmann, Anna	Beginn: 03.09.2009 Ende: 03.09.2010 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Hattingen (Ort)
			Beginn: 30.08.2010 Ende: 30.08.2010 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Hattingen (Ort)
			Beginn: 31.08.2010 Ende: 31.08.2010 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Hattingen (Ort)
			Beginn: 01.09.2010 Ende: 01.09.2010 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Hattingen (Ort)
			Beginn: 02.09.2010 Ende: 02.09.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Hattingen (Ort)
PSY-IfP-317	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz:Next gener@tion (Ü)	Grohmann, Anna	Beginn: 20.09.2010 Ende: 20.09.2010 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Barnstorf (Ort)
			Beginn: 21.09.2010 Ende: 21.09.2010 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Voraussichtlicher Raum: Barnstorf (Ort)
			Beginn: 22.09.2010 Ende: 22.09.2010 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Barnstorf (Ort)
			Beginn: 23.09.2010 Ende: 23.09.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Barnstorf (Ort)
			Beginn: 24.09.2010 Ende: 24.09.2010 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Barnstorf (Ort)
PSY-IfP-318	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz:Übergang Schule-Beruf (Ü)	Grohmann, Anna	Beginn: 20.03.2011 Ende: 20.03.2011 So, (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Anreise
			Beginn: 21.03.2011 Ende: 21.03.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 22.03.2011 Ende: 22.03.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 23.03.2011 Ende: 23.03.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 24.03.2011 Ende: 24.03.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 25.03.2011 Ende: 25.03.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
PSY-IfP-342	Training von Erziehungskompetenzen mit Triple P - A (Ü)	Harstick-Koll, Sylvia	Beginn: 11.04.2011 Ende: 16.05.2011 Mo, 09:45 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
PSY-IfP-343	Training von Erziehungskompetenzen mit Triple P - B (Ü)	Harstick-Koll, Sylvia	Beginn: 15.04.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 09:45 - 12:30 Uhr (wöchentlich)

			Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
PSY-IfP-344	Training von Erziehungskompetenzen mit Triple P - C (Ü)	Harstick-Koll, Sylvia	<p>Beginn: 13.04.2011 Ende: 11.05.2011 Mi, 09:45 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A</p>
PSY-IfP-352	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 1 (Ü)	Paulsen, Hilko	<p>Beginn: 07.04.2011 Ende: 07.04.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 316</p> <p>Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313</p> <p>Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313</p>
PSY-IfP-353	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 9 (Ü)	Martens, Anne	<p>Beginn: 11.11.2010 Ende: 11.11.2010 Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Flughafen, Hermann-Blenk-Str. 23, ILR</p> <p>Beginn: 12.11.2010 Ende: 12.11.2010 Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19, LK 19b.1</p> <p>Beginn: 13.11.2010 Ende: 13.11.2010 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19, LK 19b.1</p>
PSY-IfP-354	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 10 (Ü)	Massenberg, Ann-Christine	<p>Beginn: 19.11.2010 Ende: 19.11.2010 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6</p> <p>Beginn: 20.11.2010 Ende: 20.11.2010 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6</p> <p>Beginn: 21.11.2010 Ende: 21.11.2010 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6</p>
PSY-IfP-355	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 11 (Ü)	Schermuly, Carsten	<p>Beginn: 18.11.2010 Ende: 18.11.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316</p>

			<p>Beginn: 19.11.2010 Ende: 19.11.2010 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316</p>
			<p>Beginn: 20.11.2010 Ende: 20.11.2010 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316</p>
PSY-IfP-356	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 12 (Ü)	Schermuly, Carsten	<p>Beginn: 25.11.2010 Ende: 25.11.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316</p>
			<p>Beginn: 26.11.2010 Ende: 26.11.2010 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316</p>
			<p>Beginn: 27.11.2010 Ende: 27.11.2010 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316</p>
PSY-IfP-357	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 2 (Ü)	Ianiro, Patrizia	<p>Beginn: 14.04.2011 Ende: 14.04.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313</p>
			<p>Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313</p>
			<p>Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313</p>
PSY-IfP-358	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 7 (Ü)	Schermuly, Carsten	<p>Beginn: 11.11.2010 Ende: 11.11.2010 Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Flughafen, Hermann-Blenk-Str. 27, IFF 018</p>
			<p>Beginn: 12.11.2010 Ende: 12.11.2010 Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6</p>
			<p>Beginn: 13.11.2010 Ende: 13.11.2010 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

Voraussichtlicher Raum: BW 74.6

PSY-IfP-359 Training Moderation (2) (Ü)

Neininger, Alexandra

Beginn: 28.04.2011
 Ende: 28.04.2011
 Do, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

Beginn: 29.04.2011
 Ende: 29.04.2011
 Fr, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

Beginn: 30.04.2011
 Ende: 30.04.2011
 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

PSY-IfP-360 Training Moderation (3) (Ü)

Neininger, Alexandra

Beginn: 13.05.2011
 Ende: 13.05.2011
 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

Beginn: 14.05.2011
 Ende: 14.05.2011
 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

Beginn: 15.05.2011
 Ende: 15.05.2011
 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

PSY-IfP-361 Training Managing Cultures (Ü)

Beginn: 30.06.2011
 Ende: 30.06.2011
 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

Beginn: 01.07.2011
 Ende: 01.07.2011
 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

Beginn: 03.07.2011
 Ende: 03.07.2011
 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

PSY-IfP-362 Training Intercultural Communication (1) (Ü)

Beginn: 13.05.2011
 Ende: 13.05.2011
 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Pockelsstraße 14 (4201) - 512

Beginn: 19.05.2011
 Ende: 19.05.2011
 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 20.05.2011
 Ende: 20.05.2011

	Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-363 Training Bewerbung & AC (1) (Ü)	Beginn: 07.04.2011 Ende: 07.04.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.04.2011 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
PSY-IfP-364 Training Bewerbung & AC (5) (Ü)	Beginn: 23.08.2011 Ende: 23.08.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 24.08.2011 Ende: 24.08.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 26.08.2011 Ende: 26.08.2011 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-365 Training Bewerbung & AC (6) (Ü)	Beginn: 07.03.2011 Ende: 07.03.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG Beginn: 09.03.2011 Ende: 09.03.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG Beginn: 11.03.2011 Ende: 11.03.2011 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG
PSY-IfP-366 Training Personalführung (1) (Ü)	Beginn: 05.05.2011 Ende: 05.05.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.1 Beginn: 10.05.2011 Ende: 10.05.2011 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.1

		Beginn: 12.05.2011 Ende: 12.05.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.1
PSY-IfP-367 Training Personalführung (3) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 30.08.2011 Ende: 30.08.2011 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 31.08.2011 Ende: 31.08.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-368 Training Personalführung (5) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 02.09.2011 Ende: 02.09.2011 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 03.09.2011 Ende: 03.09.2011 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
PSY-IfP-371 Kommunikation und Teamarbeit für Geoökologen (C)2 (Ü)	Schermuly, Carsten	Beginn: 23.03.2011 Ende: 23.03.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG Beginn: 24.03.2011 Ende: 24.03.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW74/75 R. 223, 2. OG Beginn: 25.03.2011 Ende: 25.03.2011 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW74/75 R. 223, 2. OG
PSY-IfP-381 Training Intercultural Communication (2) (Ü)	Klonek, Florian	Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 03.06.2011

		Ende: 03.06.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 04.06.2011 Ende: 04.06.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
PSY-IfP-382 Training Moderation (4) (Ü)	Neininger, Alexandra	Beginn: 03.06.2011 Ende: 03.06.2011 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
		Beginn: 04.06.2011 Ende: 04.06.2011 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
		Beginn: 05.06.2011 Ende: 05.06.2011 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
PSY-IfP-383 Training Angewandte Personalführung (1) (Ü)		Beginn: 07.06.2011 Ende: 07.06.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
		Beginn: 09.06.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
PSY-IfP-386 Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 31.07.2011 Ende: 31.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum: Anreise
		Beginn: 01.08.2011 Ende: 01.08.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekanntgegeben
		Beginn: 02.08.2011 Ende: 02.08.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
		Beginn: 03.08.2011 Ende: 03.08.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 04.08.2011 Ende: 04.08.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 05.08.2011 Ende: 05.08.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
PSY-IfP-387	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (4) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 04.09.2011 Ende: 04.09.2011 So, Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 05.09.2011 Ende: 05.09.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 06.09.2011 Ende: 06.09.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 07.09.2011 Ende: 07.09.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 08.09.2011 Ende: 08.09.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
PSY-IfP-388	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Genderkompetenz in der politischen Jugendbildung (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 17.07.2011 Ende: 17.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 18.07.2011 Ende: 18.07.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

			<p>Beginn: 19.07.2011 Ende: 19.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
			<p>Beginn: 20.07.2011 Ende: 20.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
			<p>Beginn: 21.07.2011 Ende: 21.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
			<p>Beginn: 22.07.2011 Ende: 22.07.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
PSY-IfP-389	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Next Generation - Wir können auch anders (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	<p>Beginn: 10.07.2011 Ende: 10.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum:</p>
			<p>Beginn: 11.07.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
			<p>Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
			<p>Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
			<p>Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
			<p>Beginn: 15.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
PSY-IfP-391	Workshop zur Kompetenzfeststellung und Entscheidungsfindung für Studierende der Fakultät 2 (Biologie und Biotechnologie) (WS)	Esser, Ferdinand	<p>Beginn: 13.04.2011 Ende: 13.04.2011 Mi, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
			<p>Beginn: 18.04.2011 Ende: 18.04.2011 Mo, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>

PSY-IfP-392	Workshop zur Kompetenzfeststellung und Entscheidungsfindung für Studierende der Fakultät 3 (Architektur sowie Bau- und Wirtschaftsingenieurwesen) (WS)	Esser, Ferdinand	Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-393	Workshop zur Kompetenzfeststellung und Entscheidungsfindung für Studentinnen der MINT-Fächer (WS)	Esser, Ferdinand	Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 26.05.2011 Ende: 26.05.2011 Do, 13:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-394	Workshop zur Kompetenzfeststellung und Entscheidungsfindung für Studierende der Fakultät 1 (WS)	Esser, Ferdinand	Beginn: 30.05.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 13:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 06.06.2011 Ende: 06.06.2011 Mo, 13:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-395	Workshop zur Kompetenzfeststellung und Entscheidungsfindung für Studierende der Fakultät 3 (Geökologie und Umweltwissenschaften) (WS)	Esser, Ferdinand	Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 13:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 10.05.2011 Ende: 10.05.2011 Di, 11:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-396	Workshop zur Kompetenzfeststellung und Entscheidungsfindung für Studierende der TU Braunschweig (WS)	Banke, Claudia; Esser, Ferdinand	Beginn: 17.05.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 11:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 21.06.2011 Ende: 21.06.2011 Di, 13:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)
SON-GSB-009	Mentoringprogramm (T)	Kauffeld, Simone	Beginn: 28.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 13:30 - 19:30 Uhr (Einzeltermin)
SON-GSB-010	Selbstmarketing für Frauen im Bewerbungsprozess (B)	Kauffeld, Simone	Beginn: 14.04.2011 Ende: 14.04.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) International Office, Bültenweg 74, Welcome Point (EG)

			Beginn: 12.05.2011 Ende: 12.05.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) International Office, Bültenweg 74, Welcome Point (EG)
SON-GSB-011	Rhetorik für Studentinnen. ZuhörerInnen motivieren und überzeugen # eine klare Botschaft vermitteln (B)	Baxmann, Beate; Kauffeld, Simone	Beginn: 25.05.2011 Ende: 25.05.2011 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 15.06.2011 Ende: 15.06.2011 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
SON-GSB-012	Zeitmanagement für Studentinnen (B)	Baxmann, Beate; Kauffeld, Simone	Beginn: 04.05.2011 Ende: 04.05.2011 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) PK.4.111 (Altgebäude, 1. Stock)
			Beginn: 08.06.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) PK.4.111 (Altgebäude, 1. Stock)
SON-GSB-013	Selbstbewusst und authentisch kommunizieren # Workshop für Studentinnen (B)	Kauffeld, Simone; Mariß, Sabine	Beginn: 07.06.2011 Ende: 07.06.2011 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 28.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58a, Raum 123
SON-TT-002	Entrepreneurship Spring School 2011 (B)	Asghari, Reza	Beginn: 17.02.2011 Ende: 23.02.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Institut für Entrepreneurship in WF am Exer 2d
SON-TT-004	Experimental Entrepreneurship WS 2010/2011 (S)	Asghari, Reza	Beginn: 12.04.2011 Di, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
SON-TT-005	Entrepreneurship Summer School 2010 (B)	Asghari, Reza	Voraussichtlicher Raum:
SW-IB-007	Globalisierung und Global Governance (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian	Beginn: 04.04.2011 Ende: 15.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW-IB-026	Qualitative Methoden in den Internationalen Beziehungen (S)	Loges, Bastian	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IB-032	Frieden # Begriff und Theorie, Ethik und politische Praxis - Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (Anmeldepflicht!) (S)	Calließ, Jörg	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-062	Die USA als internationale Führungsmacht (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-063	Grundlagen und aktuelle Problemfelder der Internationalen Politischen Ökonomie (S)	Heere, Gerald	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IPol-004	Aktuelle Modelle der Politikfeldanalyse (HS)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Kundolf, Stefan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IPol-016	Verkehrspolitik und Verkehrsökonomie - nachhaltige Mobilität im globalen Kontext (Anmeldepflicht!) (B)	Prätorius, Gerhard	Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-034	Hochschulpolitik - Politik in der Hochschule. Eine kritische Einführung in die Hochschul-, Wirtschaft- und Bildungspolitik (S)	Bandelow, Nils	Beginn: 14.04.2011 Ende: 14.04.2011 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 15:00 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 09:00 - 21:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 10.07.2011 Ende: 10.07.2011 So, 09:00 - 15:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

			Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: SN 19.4
SW-IPol-038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 11.07.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Klausur
SW-IPol-059	Gesundheitspolitik (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-061	Politik in Deutschland (S)	Bandelow, Nils; Viciska, Kristina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-MEW-080	Einführung in die digitale Fotografie (Ü)	Huk, Thomas	Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord
SW-MEW-081	Vom Labor in die News - Presse und Öffentlichkeitsarbeit in der Wissenschaft (PRO)	Rauschan, Kristina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW-MEW-082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Rauschan, Kristina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
SW-MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-MEW-113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Redaktionsraum, BI 83
SW-MEW-115	Webseiten unkompliziert - Das Content-Management-System Wordpress (Ü)	Rauschan, Kristina	Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.09.2011 Ende: 10.09.2011

			Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 16.09.2011 Ende: 16.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
SW-MEW-116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-MEW-121	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Beginn: 06.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
SW-SOZ-093	Was ist schon normal? NormBrüche aus interdisziplinärer Sicht - Ringseminar (S)	Bartsch, Annette; Fürst, Michael; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette; Fürst, Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 15.06.2011 Ende: 15.06.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
SW-SOZ-234	Kritik der politischen Ökonomie (S)	Netzbandt, Arno	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
SW-SOZ-236	Einführung in die kritische Theorie (S)	Elbe, Ingo	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
SW-SOZ-242	Neue Erwerbsformen und Soziale Sicherheit (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-246	Sozialwissenschaftliche Ansätze zur Ökologischen Ökonomie (KK)	Roßegger, Ulf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-268	Aktuelle Debatten um Rassismus und Ausgrenzung (S)	Netzbandt, Arno	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
SW-SOZ-269	Krise als Chiffre gesellschaftlicher Veränderung (S)	Mattern, Philipp	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
SW-SOZ2-001	Soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
WW-----031	Einführung in die Volkswirtschaftslehre (V)	Lang, Franz Peter	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
WW-ACuU-030	Seminar I zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 21.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- FIWI-041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Derivative Finanzinstrumente (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia	<p>Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
WW- ORGF-017	Geschäftsideen und Entrepreneurship (S)	Mosavi, Mohammed	Voraussichtlicher Raum:
WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	<p>Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p>
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	<p>Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

			Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-030	Einführung in die Rechtswissenschaft (V)	Gawron, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
WW- RW-031	Atomrecht II (V)	Brandt, Edmund	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
WW- STD-003	Einführung in SAP ERP 6.0 (R/3) (PRO)	Goje, Thorsten; Mattfeld, Dirk Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
WW- STD-007	Einführung in SAP ERP 6.0 (R/3) (PRO)	Goje, Thorsten; Mattfeld, Dirk Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 002
WW- WII-019	Medienkompetenz (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
WW- WII-024	Service-Learning (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne; Perl, Alexander	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Studium Integrale

Umgang mit der NS-Vergangenheit in der BRD am Beispiel des Garnisonsfriedhofs Braunschweig (S)	Kubetzky, Thomas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
---------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	----------------------------------------------------------------------

Fügra-Lehrveranstaltungen

	Umgang mit der NS-Vergangenheit in der BRD am Beispiel des Garnisonsfriedhofs Braunschweig (S)	Kubetzky, Thomas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
0	Morsetelegraphie für Anfänger (Ku)	Schüür, Jens; Schlegel, Peter	Di, 18:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ARC- GTAS-008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Wilhelm, Karin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ARC- ISL-006	BA_Städtebau_CAAD (B)	Brederlau, Uwe	Voraussichtlicher Raum: BS 4, Cip-Pool 7.OG
BAU- InfAM-035	Physik und Ingenieure heute: Neue Welt- und Weitsicht (RingVL)		Di, 18:00 - 20:00 Uhr (14-täglich)

			Voraussichtlicher Raum: Haus der Wissenschaft
BAU-iBMB-092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (V)	Twelmeier, Heiko	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BL-ZOO-010	Laborpraktikum: Tierphysiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-011	Laborpraktikum Neurobiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-016	Laborpraktikum Evolutionsbiologie (BSc) (P)	Vences, Miguel	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-036	Laborpraktikum: Molekulare Zellbiologie (BSc) (P)	Rothkegel, Martin	Voraussichtlicher Raum: BZ
BL-ZOO-077	Laborpraktikum: Neurobiologie (MSc) (P)	Zagrebelsky Holz, Marta	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-079	Laborpraktikum Evolutionsbiologie (BSc) (P)	Hauswaldt, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
			Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-080	Laborpraktikum: Molekulare Zellbiologie (MSc) (P)	Rothkegel, Martin	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-083	Laborpraktikum Tierphysiologie (MSc) (P)	Korte, Martin	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-084	Laborpraktikum Neurobiologie (MSc) (P)	Korte, Martin	Voraussichtlicher Raum:
ET-EMG-037	Radioaktivität (RingVL)	Litterst, Jochen; Schilling, Meinhard	Beginn: 11.04.2011 Voraussichtlicher Raum:
GE-GER-557	Die deutsche Literatur im Mittelalter. 13. Jahrhundert, Teil 14 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-IPP-112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-154	Sozialentwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 17.06.2011 Ende: 18.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 24.06.2011 Ende: 25.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

GE-PUP-024	Wissenschaftliches Arbeiten in der Didaktik (B)	Grafls, Silke	Voraussichtlicher Raum: nach Ver.
MB-IWF-064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-058	Wissenschaftliches Präsentieren (Vorlesung) (V)	Bäker, Martin	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-059	Wissenschaftliches Präsentieren (Übung) (PÜ)	Bäker, Martin	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-066	Reformen im Bereich des Arzneimittelwesens (1791-1875): Erfindergeist, Gewerbefreiheit und Pharmazie (S)	Landgraf, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-067	Einführung in die Wissenschaftsgeschichte (S)	Stoff, Heiko; Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGeP-096	Struktur und Organisation physikalisch-wissenschaftlicher Forschungsanstalten (Exk)	Glaßmeier, Karl-Heinz	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IPKM-056	Physik für Studierende der Geisteswissenschaften (V)	Litterst, Jochen	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
PHY-IPKM-132	Spezielle Kapitel zur Geschichte der Physik 2, Mittelalter (V)	Litterst, Jochen	Do, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
SW-SOZ-093	Was ist schon normal? NormBrüche aus interdisziplinärer Sicht - Ringseminar (S)	Bartsch, Annette; Fürst, Michael; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette; Fürst, Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 15.06.2011 Ende: 15.06.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

Umwelt-Vorlesungsverzeichnis

ARC-IGS-004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Khader, Silke	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC-IGS-012	Nutzung Erneuerbarer Energien (V)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp; Stähr, Christina	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
ARC-IGS-014	Energiedesign am Entwurf (S)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp; Stähr, Christina	Voraussichtlicher Raum: IGS - BS4/10.OG
BAU-IVS-007	Raum- und Verkehrsplanung (Team)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Voraussichtlicher Raum:
BAU-IVS-029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU-LIUW-023	Wasserbauseminar (S)	Oumeraci, Hocine	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
BAU-LIUW-095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
			Mi, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
BAU-LIUW-096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)		Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: SR
BAU-LIUW-097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)		Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
BAU-LIUW-098	Fließgewässerökologie (Master) (V)		Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (unregelmäßig) Seminarraum LWI
BAU-STD-005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöninger, Hans Matthias; Lorenz, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
BAU-SW-035	Straßenwesen (V)	Wistuba, Michael P.	Mo, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
CHE-ÖC-001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-004	Umweltchemisches Tutorium zur wissenschaftlichen Kommunikation (Ü)	Kreuzig, Robert	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

CHE-ÖC-005	Umweltchemisches Kolloquium (Koll)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hagenring 30 (4304) - 026B
CHE-ÖC-010	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Chemie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
CHE-ÖC-014	Ökotoxikologisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert	Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
CHE-ÖC-017	Abgasmesstechnik an modernen Motoren (S)		Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
CHE-ÖC-039	Energie und Umwelt (Ü)	Schröder, Uwe; Harnisch, Falk	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-040	Klebstoffe: Charakterisierende Eigenschaften und Prüfverfahren (V)		Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 026B
CHE-ÖC-041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-042	Umweltfolgen moderner Nanotechnologie (Ü)	Salthammer, Tunga	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GEA-IUG-026	Rechnergestützte geochemische Modellierung umweltrelevanter Prozesse für Geoökologen und Chemiker (praktische Übungen) (VÜ)	Herbert, Horst-Jürgen; Herbert, Horst-Jürgen	Beginn: 04.08.2010 Ende: 06.08.2010 (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
GEA-STD-099	Irrigation Engineering and Management (V)	Durner, Wolfgang; Meon, Günter	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI
MB-IWF-064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-066	Sustainability in Production Engineering Laboratory tutorial (L)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-032	Karten und Profile (4. Sem.) (Ü)	Schwalb, Antje; Bramann von, Ullrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
PHY-IGÖ-035	Landschaftsökologie (V)	Weber, Stephan	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
PHY-IGÖ-125	Bewässerungsproblematik in ariden und semi-ariden Gebieten (S)		Voraussichtlicher Raum:

WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
---------------	-------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Gender-Lehrverzeichnis

GE-ES-235	Language and Gender (B)	Janßen, Hero	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
GE-IPP-154	Sozialentwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 17.06.2011 Ende: 18.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 24.06.2011 Ende: 25.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
PHA- PG-054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHA- PG-055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHA- PG-067	Einführung in die Wissenschaftsgeschichte (S)	Stoff, Heiko; Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
SW- SOZ-093	Was ist schon normal? NormBrüche aus interdisziplinärer Sicht - Ringseminar (S)	Bartsch, Annette; Fürst, Michael; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette; Fürst, Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 15.06.2011 Ende: 15.06.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

2-Fächer-Bachelor Bachelor

Biologie und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

GE- BUBD-007	Fachwissenschaftliche Grundlagen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 2) (V)	Hinrichs, Dagmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE- BUBD-008	Übungen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 2) (Ü)	Prause, Eckart	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE- BUBD-042	Wissenschaftliches Arbeiten in Naturwissenschaftsdidaktiken und Sachunterricht (Basismodul 4) (S)	Hilfert-Rüppell, Dagmar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249

GE-BUBD-051	Miniprojekte im Naturwissenschaftlichen Sachunterricht (B4) (S)	Tietge, Dorothee	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE-BUBD-011	Biologische Bestimmungsübungen (Aufbaumodul 1) (Ü)	Prause, Eckart	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE-BUBD-012	Außerschulische Biologische Bildungsarbeit (spez. Grüne Schule/Zooschule)(Aufbaumodul 1), Seminar/Übung (S)	Tietge, Dorothee	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Flößerhaus/Bot. Garten
GE-BUBD-013	Humanbiologie/Gesundheitsförderung I (Grundlagen Gesundheitsförderung, Suchtprävention u.a.) (Aufbaumodul 2) (S)	Pfeiffer-Deml, Thekla	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE-BUBD-014	Humanbiologie/Gesundheitsförderung II - Sexualität(Aufbaumodul 2) (S)	Tietge, Dorothee	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE-BUBD-016	Umweltänderungen II (Aufbaumodul 3) (S)	Klingenberg, Konstantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE-SUSD-006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-BUBD-017	Projekt Gewächshaus und Schulgarten (Erweiterungsmodul) (S)	Tietge, Dorothee	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249

Biologie und ihre Vermittlung (Nebenfach)

GE-BUBD-007	Fachwissenschaftliche Grundlagen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie (Basismodul 2) (V)	Hinrichs, Dagmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE-BUBD-008	Übungen zu Botanik, Zoologie, Ökologie, Mikrobiologie(Basismodul 2) (Ü)	Prause, Eckart	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE-BUBD-011	Biologische Bestimmungsübungen (Aufbaumodul 1) (Ü)	Prause, Eckart	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE-BUBD-012	Außerschulische Biologische Bildungsarbeit (spez. Grüne Schule/Zooschule)(Aufbaumodul 1), Seminar/Übung (S)	Tietge, Dorothee	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Flößerhaus/Bot. Garten
GE-BUBD-013	Humanbiologie/Gesundheitsförderung I (Grundlagen Gesundheitsförderung, Suchtprävention u.a.) (Aufbaumodul 2) (S)	Pfeiffer-Deml, Thekla	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE-BUBD-014	Humanbiologie/Gesundheitsförderung II - Sexualität(Aufbaumodul 2) (S)	Tietge, Dorothee	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE-BUBD-016	Umweltänderungen II (Aufbaumodul 3) (S)	Klingenberg, Konstantin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.249
GE-SUSD-006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Chemie und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

CHE- IAAC-005	Anorgan. Chemie 0 f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
CHE- IAAC-028	Praktikum Anorgan. Chemie O f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (P)	Bartsch, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
GE- CuC-002	Organische Chemie 0 (Basismodul 2 CuV) (V)	Hobuß, Dennis	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK11.029
GE- CuC-003	Naturwissenschaften vermitteln I (Basismodul IV CuV) (V)	Eghtessad, Axel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.029
CHE- PCI-004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- PCI-005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- PCI-003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
GE- SUSD-006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- CuC-011	Aktuelle Forschung in den Didaktiken der Naturwissenschaften (Chemie) (Erweiterungsmodul CuV) (Ü)	Höner, Kerstin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK11.042
CHE- IAAC-031	AC2 - Übergangsmetalle (V)		Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- IAAC-036	Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)		Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- IAAC-050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- OC-002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Mazik, Monika	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
PHY- AP-017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hoffmann, Lars	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031

CHE-PCI-001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-PCI-002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2
CHE-IAAC-065	Praktikum Anorganische Chemie 1 f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" Differenzierungsbereich im Modul A1 (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	

Chemie und ihre Vermittlung (Nebenfach)

CHE-IAAC-005	Anorgan. Chemie 0 f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2
CHE-IAAC-028	Praktikum Anorgan. Chemie 0 f. "Chemie und ihre Vermittlung (CuV)" (P)	Bartsch, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
GE-CuC-002	Organische Chemie 0 (Basismodul 2 CuV) (V)	Hobuß, Dennis	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK11.029
GE-CuC-003	Naturwissenschaften vermitteln I (Basismodul IV CuV) (V)	Eghtessad, Axel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.029
GE-SUSD-006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

English Studies (Schwerpunktfach)

GE-ES-149	Contemporary Britain (S)	Bacon, Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-330	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group A) (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-ES-331	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group B) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 04.04.2011 Ende: 25.04.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 09.05.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

GE-ES-332	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group C) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-ES-333	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group D) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-382	When Cultures Collide: The African American Civil Rights Movement from 1955 - 1968. (S)	Barnes, Kenton Emery	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Beginn: 21.07.2011 Ende: 21.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
GE-ES-151	Introduction to Linguistics Part II, Group B (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
GE-ES-207	Norms of Written English: Descriptive Grammar (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-285	Introduction to Linguistics II (Goup A) (S)	Comes-Koch, Henrike	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-335	Introduction to Linguistics II (Goup C) (S)	Marshfield, Katerina	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-376	Introduction to Linguistics II (Goup D) (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-208	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group B) (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-286	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group A) (S)	Kubaneck, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig)

			Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-337	Teaching English Grammar and Lexis (Group A) (S)	Gerdas, Janna	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-338	Teaching English Grammar and Lexis (Group B) (S)	Lipski-Buchholz, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-339	Teaching English Grammar and Lexis (Group C) (S)	Schnieder, J.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-155	Communication Practice (Group A) (Ü)	Bolin, Lucyna	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 85.10 - Fakultät 6
GE-ES-156	Communication Practice (Group B) (Ü)	Bolin, Lucyna	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 85.10 - Fakultät 6
GE-ES-157	Communication Practice (Group D) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 20.07.2011 Ende: 20.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-159	Essay Writing (Group A) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-ES-161	Grammar I (Group B) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

GE-ES-162	Grammar I (Group B) (Ü)	Drescher, Colette	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-215	Practical Phonetics (Group A) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-218	Essay Writing (Group C) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-326	Communication Practice (Group C) (Ü)	Bolin, Lucyna	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 85.10 - Fakultät 6
GE-ES-327	Essay Writing (Group B) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 22.07.2011 Ende: 22.07.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-378	Practical Phonetics (American English), Group B (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-221	Survey Course II: British Literature (Group A) (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-222	Survey Course II: British Literature (Group B) (S)	Krämer, Lucia	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

GE-ES-223	Survey Course II: American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-383	Survey Course II: Canadian Literature (S)	Kinzel, Till	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-ES-340	Contrastive Syntax (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-384	Language Acquisition (auch für DaF) (S)	Comes-Koch, Henrike	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-ES-385	Introduction to Pragmatics (S)	Franke, Katja	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ES-169	Grammar II (Group B) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 28.05.2011 Ende: 28.05.2011 Sa, 10:00 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 22.07.2011 Ende: 22.07.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

			Beginn: 28.07.2011 Ende: 28.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-271	Grammar II (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-397	An Introduction to Adaptation Studies: Novels Into Film and Beyond (V)	Krämer, Lucia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
	Introduction to Literary (EinfKurs)	Krämer, Lucia	
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-386	Monsters and Monstrosity (S)	Heinze, Rüdiger	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-387	Contemporary Literary and Cultural Theory (S)	Krämer, Lucia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-388	South Africa Literature in English (S)	Kinzel, Till	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-389	The Two Cultures (S)	Meyer, Jürgen	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-194	Kolloquium zur Angewandten Linguistik und Fremdsprachendidaktik (Koll)	Gnutzmann, Claus	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-235	Language and Gender (B)	Janßen, Hero	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
GE-ES-251	Linguistisches Kolloquium (Koll)	Janßen, Hero	Mi, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
GE-ES-347	English in Academia (S)	Gnutzmann, Claus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung)

			Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-390	Cross-cultural Media Communication (S)	Janßen, Hero	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-175	German-English Translation (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 04.06.2011 Ende: 04.06.2011 Sa, 10:00 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 21.07.2011 Ende: 21.07.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 28.07.2011 Ende: 28.07.2011 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-350	Advanced Language Practice (S)	Bacon, Michael	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

English Studies (Nebenfach)

GE-ES-149	Contemporary Britain (S)	Bacon, Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-330	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group A) (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-ES-331	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group B) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 04.04.2011 Ende: 25.04.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 09.05.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-ES-332	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group C) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-ES-333	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group D) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum:

			Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-382	When Cultures Collide: The African American Civil Rights Movement from 1955 - 1968. (S)	Barnes, Kenton Emery	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Beginn: 21.07.2011 Ende: 21.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
GE-ES-151	Introduction to Linguistics Part II, Group B (EinfKurs)	Marshfield, Katerina	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
GE-ES-207	Norms of Written English: Descriptive Grammar (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-285	Introduction to Linguistics II (Goup A) (S)	Comes-Koch, Henrike	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-335	Introduction to Linguistics II (Goup C) (S)	Marshfield, Katerina	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdess, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdess, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-376	Introduction to Linguistics II (Goup D) (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-208	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group B) (S)	KubaneK, Angelika	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-286	Intercultural Communication and Intercultural Learning (Group A) (S)	KubaneK, Angelika	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-337	Teaching English Grammar and Lexis (Group A) (S)	Gerdess, Janna	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-338	Teaching English Grammar and Lexis (Group B) (S)	Lipski-Buchholz, Kathrin	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-339	Teaching English Grammar and Lexis (Group C) (S)	Schnieder, J.	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdess, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdess, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdess, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-155	Communication Practice (Group A) (Ü)	Bolin, Lucyna	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 85.10 - Fakultät 6
GE-ES-156	Communication Practice (Group B) (Ü)	Bolin, Lucyna	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 85.10 - Fakultät 6
GE-ES-157	Communication Practice (Group D) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 20.07.2011 Ende: 20.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-159	Essay Writing (Group A) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-ES-161	Grammar I (Group B) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-162	Grammar I (Group B) (Ü)	Drescher, Colette	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-215	Practical Phonetics (Group A) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-218	Essay Writing (Group C) (Ü)	Bacon, Michael	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-326	Communication Practice (Group C) (Ü)	Bolin, Lucyna	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) BI 85.10 - Fakultät 6
GE-ES-327	Essay Writing (Group B) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 22.07.2011 Ende: 22.07.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdes, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdes, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-378	Practical Phonetics (American English), Group B (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-221	Survey Course II: British Literature (Group A) (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-222	Survey Course II: British Literature (Group B) (S)	Krämer, Lucia	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-223	Survey Course II: American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdes, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdes, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdes, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdes, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

GE-ES-383	Survey Course II: Canadian Literature (S)	Kinzel, Till	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-ES-340	Contrastive Syntax (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-384	Language Acquisition (auch für DaF) (S)	Comes-Koch, Henrike	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-ES-385	Introduction to Pragmatics (S)	Franke, Katja	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Evangelische Theologie/Religionspädagogik (Schwerpunktfach)

GE-ETuR-004	Exegese des Neuen Testaments, Gruppe 1 (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-ETuR-030	Exegese des NT Gruppe II (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-ETuR-009	Christologie - religionspädagogische Zugänge (B2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ETuR-010	Jesus von Nazareth/Jesus Christus (B2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ETuR-035	Christologisch denken, Blockseminar (B2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel; Wiedenroth-Gabler, Ingrid	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI
GE-ETuR-042	Der Pentateuch (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-052	"Er küsse mich mit den Küssen seines Mundes" Sexualität in der Bibel (A1) (S)	Janßen, Martina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ETuR-002	Gestalten der Kirchengeschichte (A2) (S)	Weber, Friedrich	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ETuR-039	Mystik (A2) - Blockveranstaltung (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI
GE-ETuR-047	Zugänge zu kirchengeschichtlichen Texten (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ETuR-049	Was ist protestantisch? Eindringliche Texte aus 500 Jahren (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ETuR-050	Das Gebet - 12 Momentaufnahmen (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

GE-ETuR-053	Dietrich Bonhoeffer: "Nachfolge" (Ethik) (A2) (S)	Dahling-Sander, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-054	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellen (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ETuR-003	Subjekte in religiösen Lernprozessen (A3), Teil 1 (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ETuR-022	Religiöse Lernprozesse im Religionsunterricht planen, gestalten und bewerten (A3), 2. Teil (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ETuR-018	Schluss mit schuldig (A4/M2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-057	Lernen von und mit den Weisen - Kreative Interpretationen weisheitlicher Texte (A4) (M2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-032	Sakramente und ihre Didaktik (E) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel; Wehnert, Jürgen Dieter; Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

Evangelische Theologie/Religionspädagogik (Nebenfach)

GE-ETuR-004	Exegese des Neuen Testaments, Gruppe 1 (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-ETuR-030	Exegese des NT Gruppe II (B1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-ETuR-009	Christologie - religionspädagogische Zugänge (B2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ETuR-010	Jesus von Nazareth/Jesus Christus (B2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ETuR-035	Christologisch denken, Blockseminar (B2) (B)	Orth, Gottfried Manfred Friedel; Wiedenroth-Gabler, Ingrid	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BI
GE-ETuR-042	Der Pentateuch (A1) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-052	"Er küsse mich mit den Küssen seines Mundes" Sexualität in der Bibel (A1) (S)	Janßen, Martina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ETuR-002	Gestalten der Kirchengeschichte (A2) (S)	Weber, Friedrich	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ETuR-039	Mystik (A2) - Blockveranstaltung (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI

GE-ETuR-047	Zugänge zu kirchengeschichtlichen Texten (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ETuR-049	Was ist protestantisch? Eindringliche Texte aus 500 Jahren (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ETuR-050	Das Gebet - 12 Momentaufnahmen (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ETuR-053	Dietrich Bonhoeffer: "Nachfolge" (Ethik) (A2) (S)	Dahling-Sander, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-054	Umgang mit kirchengeschichtlichen Quellen (A2) (S)	Lange-Geck, Britta	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ETuR-003	Subjekte in religiösen Lernprozessen (A3), Teil 1 (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ETuR-022	Religiöse Lernprozesse im Religionsunterricht planen, gestalten und bewerten (A3), 2. Teil (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Erziehungswissenschaft (Schwerpunktfach)

GE-EWS-019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-EWS-020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-EWS-043	Unterrichten- Erwerb von Methodenkompetenz (B2) (S)	Möhle, Norbert	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-EWS-052	Unterrichtstheorien (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-EWS-374	Systemisches Coaching in Theorie und Praxis (A3/P4) (B)	Bogdanow, Pamela	Beginn: 25.07.2011 Ende: 29.07.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE-EWS-394	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-EWS-425	Ein außerschulischer Lernort - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167

GE- EWS-488	Konstruktivistische Gestaltung von Lehr-Lern-Arrangements für Erwachsene (B2) (S)	Schmidt-Hertha, Bernhard	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-508	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-509	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-510	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-511	Didaktik frühkindlicher Bildungsprozesse (B2) (S)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE- EWS-512	Gender@School: Geschlechteraspekte in Unterricht und Schule (B2) (S)	Walla, Dominika	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE- EWS-521	Prinzipien und Modelle didaktischen Denkens und Handlens (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-524	Didaktik der Erwachsenenbildung (B2) (S)	Kibler, Simone	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- EWS-525	Guter Unterricht (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-526	Teamarbeit professionell gestalten: Forschungsaspekte, Methoden, Probleme (P4) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 13.04.2011 Ende: 13.04.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 11.05.2011 Ende: 11.05.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

			Beginn: 08.06.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-006	Methodische und persönliche Voraussetzungen erfolgreichen Unterrichtens (B3) (S)	Knuth, Dieter	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-029	Kooperationspartner Eltern Grundlagen schulischer Elternabend (B3) (S)	Möhle, Norbert	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- EWS-094	Internationale Schulleistungsuntersuchungen: Geschichte # Ergebnisse # Effekte (B3) (S)	Fuchs, Eckardt	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-304	Pädagogische Kommunikation und Bildungstheorie (B3) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-409	Professionalisierung in pädagogischen Arbeitsfeldern (B3) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-431	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 15.06.2011 Ende: 17.06.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-456	Differenzierung und Individualisierung des Lernens (B3/ M2Gy) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 08.03.2011 Ende: 08.03.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 31.03.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-489	Medienbildung (B3 / MeWi K2B) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

GE- EWS-498	Die Systemtheorie nach Niklas Luhmann im pädagogischen Kontext (B3) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-499	Zum pädagogischen Umgang mit Computerspielen (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-500	Der Bildungsroman als klassisches Medium (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-518	Computer und Internet in der pädagogischen Praxis (B3) (B)	Ravagni, Chiara	Beginn: 19.07.2011 Ende: 22.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-530	E-Learning: Grundlagen, Konzepte und Anwendungen im Bereich Erwachsenenbildung und Weiterbildung (B3) (B)	Kannenberger, Susanne	Beginn: 25.07.2011 Ende: 27.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-041	Pädagogische Professionalität und Lehrerarbeit (M3GY) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-273	Außerschulische Lernorte (B4) (Fortsetzung aus dem WS 2010/11) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-457	Classroom-Management (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Höltje, Iris	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-458	Sozialpädagogische Aufgaben in Schule und Unterricht (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Möhle, Norbert	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- EWS-459	Mehrsprachigkeit in institutionellen Kontexten (B4/M3GY) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Koch, Katja	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-461	Zum Zusammenhang von Pädagogik und Raum (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

GE- EWS-384	Einführung in die qualitative Forschung mit visuellen Quellen (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- EWS-417	Einführung in qualitative erziehungswissenschaftliche Forschungsmethoden (B5) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE- EWS-418	Einführung in quantitative erziehungswissenschaftliche Forschungsmethoden (B5) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-491	Einführung in die empirischen Forschungsmethoden (B5) (S)	Schmidt-Hertha, Bernhard	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-527	Forschen im Studium: Kontexte, Methoden, Modelle (B5) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-531	Triangulation (B5) (B)	Schardt, Vanessa	Beginn: 18.07.2011 Ende: 20.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-420	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-445	Deskriptive und schließende Statistik: Statistik I (A1) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
MAT- STD-199	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (klÜ)	Schüler, Lothar	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
MAT- STD-249	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (V)	Schüler, Lothar	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
GE- EWS-159	Neuere Ansätze in der Historischen Bildungsforschung (A2) (V)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE- EWS-388	Erziehung und Sozialisation jüdischer Jugendlicher in Deutschland und Palästina 1933-1940 (A2) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

GE- EWS-406	Wer hat recht? Pädagogische Modelle im Streit über die "richtige" Erziehung und bildungstheoretische Ausrichtung (A2) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-501	»Kirche, Staat und Schule« Braunschweigische Schul- und Bildungsgeschichte in der Frühen Neuzeit (A2) (V)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- EWS-502	PISA, TIMSS & Co: Nationale Bildungspolitiken in globaler Perspektive und der Vergleich als Methode der Erziehungswissenschaft (A2) (S)	Gräbe, Viktoria	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-503	Klassiker der Pädagogik # J.J. Rousseau (A2) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-504	Reformpädagogik im erziehungswissenschaftlichen Diskurs (A2) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-519	Versuchs- und Reformschulen - Geschichte und Gegenwart (A2) (B)	Uhlig, Christa	Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 15.06.2011 Ende: 17.06.2011 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-374	Systemisches Coaching in Theorie und Praxis (A3/P4) (B)	Bogdanow, Pamela	Beginn: 25.07.2011 Ende: 29.07.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-410	Inhalte und Aufgaben pädagogischer Beratung (A3) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-492	Wissenskommunikation und informelles Lernen in Organisationen (A3) (S)	Schmidt-Hertha, Bernhard	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-493	Beratung bei Konflikten (A3) (S)	Aust, Kirsten	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-505	Beratung und Coaching als Bildungsmöglichkeit (A3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 24.03.2011 Ende: 26.03.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

GE- EWS-522	Einführung in theoretische und praktische Aspekte der pädagogisch-psychologischen Beratungsarbeit (A3) (S)	Kibler, Simone	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- EWS-523	Pädagogische Kommunikation in Theorie und Praxis (A3) (S)	Kibler, Simone	Beginn: 26.07.2011 Ende: 28.07.2011 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-372	Spiele in Trainings, Seminaren und im Unterricht (A4) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-375	Evaluation im Bildungsbereich (A4/ P4) (S)	Kannenberg, Susanne; Schardt, Vanessa	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- EWS-494	Steuerung in der Erwachsenenbildung (A4) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

Erziehungswissenschaft (Nebenfach)

GE- EWS-019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE- EWS-043	Unterrichten- Erwerb von Methodenkompetenz (B2) (S)	Möhle, Norbert	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE- EWS-052	Unterrichtstheorien (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-374	Systemisches Coaching in Theorie und Praxis (A3/P4) (B)	Bogdanow, Pamela	Beginn: 25.07.2011 Ende: 29.07.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-394	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-425	Ein außerschulischer Lernort - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-488	Konstruktivistische Gestaltung von Lehr-Lern-Arrangements für Erwachsene (B2) (S)	Schmidt-Hertha, Bernhard	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-508	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-509	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-510	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-511	Didaktik frühkindlicher Bildungsprozesse (B2) (S)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE- EWS-512	Gender@School: Geschlechteraspekte in Unterricht und Schule (B2) (S)	Walla, Dominika	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE- EWS-521	Prinzipien und Modelle didaktischen Denkens und Handlens (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-524	Didaktik der Erwachsenenbildung (B2) (S)	Kibler, Simone	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- EWS-525	Guter Unterricht (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-526	Teamarbeit professionell gestalten: Forschungsaspekte, Methoden, Probleme (P4) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 13.04.2011 Ende: 13.04.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 11.05.2011 Ende: 11.05.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 08.06.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
			Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-006	Methodische und persönliche Voraussetzungen erfolgreichen Unterrichtens (B3) (S)	Knuth, Dieter	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-029	Kooperationspartner Eltern Grundlagen schulischer Elternabend (B3) (S)	Möhle, Norbert	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- EWS-094	Internationale Schulleistungsuntersuchungen: Geschichte # Ergebnisse # Effekte (B3) (S)	Fuchs, Eckardt	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-304	Pädagogische Kommunikation und Bildungstheorie (B3) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-409	Professionalisierung in pädagogischen Arbeitsfeldern (B3) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-431	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
			Beginn: 15.06.2011 Ende: 17.06.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-456	Differenzierung und Individualisierung des Lernens (B3/ M2Gy) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 08.03.2011 Ende: 08.03.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 31.03.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-489	Medienbildung (B3 / MeWi K2B) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-498	Die Systemtheorie nach Niklas Luhmann im pädagogischen Kontext (B3) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-499	Zum pädagogischen Umgang mit Computerspielen (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-500	Der Bildungsroman als klassisches Medium (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-518	Computer und Internet in der pädagogischen Praxis (B3) (B)	Ravagni, Chiara	Beginn: 19.07.2011 Ende: 22.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-530	E-Learning: Grundlagen, Konzepte und Anwendungen im Bereich Erwachsenenbildung und Weiterbildung (B3) (B)	Kannenbergh, Susanne	Beginn: 25.07.2011 Ende: 27.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-041	Pädagogische Professionalität und Lehrerarbeit (M3GY) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-273	Außerschulische Lernorte (B4) (Fortsetzung aus dem WS 2010/11) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-457	Classroom-Management (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Höltje, Iris	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-458	Sozialpädagogische Aufgaben in Schule und Unterricht (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Möhle, Norbert	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- EWS-459	Mehrsprachigkeit in institutionellen Kontexten (B4/M3GY) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Koch, Katja	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-461	Zum Zusammenhang von Pädagogik und Raum (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE- EWS-384	Einführung in die qualitative Forschung mit visuellen Quellen (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- EWS-417	Einführung in qualitative erziehungswissenschaftliche Forschungsmethoden (B5) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE- EWS-418	Einführung in quantitative erziehungswissenschaftliche Forschungsmethoden (B5) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-491	Einführung in die empirischen Forschungsmethoden (B5) (S)	Schmidt-Hertha, Bernhard	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-527	Forschen im Studium: Kontexte, Methoden, Modelle (B5) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-531	Triangulation (B5) (B)	Schardt, Vanessa	Beginn: 18.07.2011 Ende: 20.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

Germanistik (Schwerpunktfach)

GE- GER-555	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-557	Die deutsche Literatur im Mittelalter. 13. Jahrhundert, Teil 14 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-568	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-583	Erzähltexte verstehen (PS)	Richter, Steffen	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- GER-563	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-569	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- GER-615	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Dölle, Annalen	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-592	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

GE- GER-598	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- GER-616	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Lüttenberg, Dina	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-556	Weibs-Bilder (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-575	Literatur und Kultur der europäischen Aufklärung (V)	Berghahn, Cord-Friedrich; Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-576	Keller: Der grüne Heinrich (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich; Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-579	Literarische Gattungen. Das Drama von der Antike bis zur Gegenwart (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE- GER-582	Wie versteht man Gedichte? (PS)	Richter, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE- GER-589	Schillers Dramen (PS)	N., N.	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-560	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Forster, Iris	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-571	Wortschatz und Dialekt (PS)	Werbter, Katja	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-572	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Werbter, Katja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE- GER-614	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Dölle, Annalen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- GER-619	Migration von Wörtern (HS)	Giese, Heinz W.	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-623	Zucker, Zyklon und City-Cafe-Xenismen im deutschen Wortschatz (PS)	Marzia, Anja	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- GER-593	Karl May und sein Orient (B)	Bleß, Julia-Antoinette	Beginn: 07.04.2011 Ende: 07.04.2011 Do, 17:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005 Beginn: 16.04.2011 Ende: 17.04.2011 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Beginn: 21.05.2011 Ende: 22.05.2011

			09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- GER-595	Literarisches Lernen in/durch Bilderwelten (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-602	Stimmig Sprechen (B)	Mehrtens, Karla	Beginn: 06.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Klingemanns Dach
GE- GER-603	Moderne Erzähltexte im Literaturunterricht der Grundschule (PS)	Pompe, Anja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE- GER-604	Kinderliteraturklassiker im Anfangsunterricht (PS)	Pompe, Anja	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE- GER-612	Kompetenzen und Kanon (HS)	Unglaub, Erich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
GE- GER-613	Grammatik und Orthographie im Deutschunterricht (PS)	Balestra, Miriam	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- GER-622	Lesestunde (HS)	Marzia, Anja	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 (wöchentlich) Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE- GER-586	Mobilität durch Maschinen III: Literatur und der Traum vom Fliegen (HS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-587	Literatur der Romantik, Teil 2 (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-590	Heines Paris-Berichte (HS)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-606	Homosexuelle Initiationen. Hubert Fichtes "Versuch über die Pubertät" (HS)	Pompe, Anja	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-554	Sprachökonomie (HS)	Adam, Isabell	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-561	Kontrastive Linguistik für DaF (HS)	Mischke, Jana	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- GER-570	Bilder-Bücher? Zum Verhältnis von Text und Bild in mittelalterlichen Handschriften (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-585	Wie funktioniert der Literaturbetrieb? (HS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

GE- GER-591	Expressionistische Prosa (HS)	Wingertszahn, Christof; Lach, Roman	Beginn: 06.04.2011 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE- GER-605	Adoleszente Weiblichkeit und Tod. Arthur Schnitzlers "Fräulein Else" (HS)	Pompe, Anja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-559	Theorie und Praxis der Fachsprachenforschung (HS)	Gath, Claudia	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-565	Skandal im Sprachbezirk (RingVL)	Borgwaldt, Susanne Regina; Neef, Martin	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE- GER-558	"Eine feste Burg ist unser Gott" Literatur im Glaubenskampf (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-581	Literatur der Wiener Moderne (HS)	Paulus, Jörg	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-566	Die grammatische Basis der deutschen Orthographie (HS)	Neef, Martin	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-573	Gesprächsanalyse und institutionelle Kommunikation (HS)	Werbter, Katja	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-577	Lektüreseminar (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich; Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-580	Erweiterungsmodul zur Literaturwissenschaft (Koll)	Paulus, Jörg	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- GER-564	Erweiterungsmodul Sprachwissenschaft (Koll)	Neef, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

Germanistik (Nebenfach)

GE- GER-555	Einführung in die Mediävistik (PS)	Behr, Hans-Joachim	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-557	Die deutsche Literatur im Mittelalter. 13. Jahrhundert, Teil 14 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-568	Einführung in die Mediävistik (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-583	Erzähltexte verstehen (PS)	Richter, Steffen	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- GER-563	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Neef, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-569	Historische Sprachwissenschaft (PS)	Ohlendorf, Wiebke	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

GE- GER-615	Grammatik der deutschen Sprache (PS)	Dölle, Annalen	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-592	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- GER-598	Einführung in die Literaturdidaktik (PS)	Hübener, Andrea	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- GER-616	Einführung in die Sprachdidaktik (PS)	Lüttenberg, Dina	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-556	Weibs-Bilder (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-575	Literatur und Kultur der europäischen Aufklärung (V)	Berghahn, Cord-Friedrich; Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-576	Keller: Der grüne Heinrich (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich; Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-579	Literarische Gattungen. Das Drama von der Antike bis zur Gegenwart (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE- GER-582	Wie versteht man Gedichte? (PS)	Richter, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE- GER-589	Schillers Dramen (PS)	N., N.	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-560	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Forster, Iris	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-571	Wortschatz und Dialekt (PS)	Wermbter, Katja	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-572	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Wermbter, Katja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE- GER-614	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Dölle, Annalen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- GER-619	Migration von Wörtern (HS)	Giese, Heinz W.	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-623	Zucker, Zyklon und City-Cafe-Xenismen im deutschen Wortschatz (PS)	Marzia, Anja	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- GER-593	Karl May und sein Orient (B)	Bleß, Julia-Antoinette	Beginn: 07.04.2011 Ende: 07.04.2011 Do, 17:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 005 Beginn: 16.04.2011 Ende: 17.04.2011

			09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 21.05.2011 Ende: 22.05.2011 09:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-GER-595	Literarisches Lernen in/durch Bilderwelten (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-GER-602	Stimmig Sprechen (B)	Mehrtens, Karla	Beginn: 06.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 09:30 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Raum: Klingemanns Dach
GE-GER-603	Moderne Erzähltexte im Literaturunterricht der Grundschule (PS)	Pompe, Anja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-GER-604	Kinderliteraturklassiker im Anfangsunterricht (PS)	Pompe, Anja	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-GER-612	Kompetenzen und Kanon (HS)	Unglaub, Erich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
GE-GER-613	Grammatik und Orthographie im Deutschunterricht (PS)	Balestra, Miriam	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-GER-622	Lesestunde (HS)	Marzia, Anja	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			(wöchentlich)
			Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Geschichte (Schwerpunktfach)

GE-HS-329	Wohlstand für alle? Konsumindustrie und Konsumkultur im 20. Jahrhundert (PS)	Becker, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-HS-317	Mobilität im Mittelalter (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE-HS-319	Die Zeit der Stauer (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-320	Die Normannen (PS)	Mamsch, Stefanie	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-321	Tutorium zum Proseminar: Die Normannen (T)	Mamsch, Stefanie	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

GE-HS-322	Könige und Fürsten (PS)	Mamsch, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-HS-323	Königsherrschaft im Mittelalter (PS)	Mamsch, Stefanie	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-325	Die Goldene Bulle (PS)	Weber, Christoph F.	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-311	Alexander der Große (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-313	Könige, Tyrannen, Aristokraten. Eliten in der griechischen Antike (PS)	Descharmes, Bernadette	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Beginn: 05.05.2011 Ende: 05.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 19.05.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 26.05.2011 Ende: 26.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 09.06.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 16.06.2011 Ende: 16.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 23.06.2011 Ende: 23.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

GE-HS-314	Könige, Tyrannen, Aristokraten. Eliten in der griechischen Antike II (PS)	Descharmes, Bernadette	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-316	Lektürekurs: Plutarchs Parallelbiographien (Ü)	Descharmes, Bernadette	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-352	Könige, Tyrannen, Aristokraten - Eliten in der griechischen Antike III (PS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HSGD-001	Methodentraining (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-002	Einführung in die Geschichtsvermittlung: (PS)	Steinbach, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HSGD-003	Einführung in die Geschichtsvermittlung: "Wilhelm II." (PS)	Ploenus, Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
GE-HSGD-013	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Mätzing, Heike Christina	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HSGD-015	"Deutsche Frage" in Liedern und Gedichten (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-021	Egodokumente zur innerdeutschen Grenze (S)	Siellaff, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
GE-HSGD-023	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GE-HSGD-025	Region und Exkursion. Außerschulische Lernorte (S)	Hübner, Silke; Ploenus, Michael; Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-HSGD-034	Kriminalgeschichte(n) im Braunschweiger Land (VÜ)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23
GE-HSGD-036	"Reformation, Bauernkrieg und Dreißigjähriger Krieg" im quellengestützten Geschichtsunterricht (Ü)	Vickendey, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HS-333	Einführung in die Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur: Bilder in Naturwissenschaft und Technik (PS)	Mehrtens, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-336	Geschichte des Rassismus in Europa (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-327	Revolution - Reform - Krieg. Europa und Deutschland vom Ancien Régime bis zum Wiener Kongress (V)	Becker, Frank	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

GE-HS-328	Die Aufklärung. Ideen-, medien- und sozialgeschichtliche Aspekte (HS)	Becker, Frank	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-330	Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Becker, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-HS-331	Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur von Kain und Abel zum Internet (V)	Mehrtens, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-332	Lektüreseminar: Geschichten der Dinge (HS)	Mehrtens, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-334	Europabilder und Europadebatten im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Lässig, Simone	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Georg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Eckert-Zimmer
GE-HS-335	Justiz im Nationalsozialismus (HS)	Kubetzky, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-336	Geschichte des Rassismus in Europa (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-337	Der Zweite Weltkrieg in geschlechtergeschichtlicher Perspektive (HS)	Latzel, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-338	Arme, Armenfürsorge und Armenpolitik in Deutschland (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-342	Geschichte der Gefühle - Gefühle in der Geschichte (Ü)		Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-343	Das Auto - Symbol der "Moderne" und "Postmoderne"? (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-344	"Mad Dogs and Englishmen go out in the midday sun". Die britische Gesellschaft in Indien, 1800-1947 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-345	Zuwanderung, Einwanderung, Auswanderung: Migration von und nach Deutschland seit 1945 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-346	Die amerikanische Revolution, 1763-1789 (Ü)	Söldenwagner, Philippa	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-HS-347	Körper und Gesundheit im 20. Jahrhundert (HS)	Nikolow, Sybilla	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-350	Mythos Humboldt. Konzepte, Realisierungen und Rezeptionen der Forschungs- und Bildungsuniversität (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 20.04.2011 Sa, (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
GE-HS-351	Haskala - Die jüdische Aufklärung (HS)	Sadowski, Dirk	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Georg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Mittelzimmer,
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik

GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-035	Ringvorlesung "Wissenschaftsgeschichte in Anekdoten" (V)	Steinbach, Matthias; Sonar, Thomas	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Regionalgeschichte, Fallersleber-Tor-Wall 23
GE-HS-264	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
GE-HS-279	Repetitorium zur Mittelalterlichen Geschichte (Ü)	Mamsch, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-279	Repetitorium zur Mittelalterlichen Geschichte (Ü)	Mamsch, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-318	Burg und Herrschaft. Die Burgenpolitik Heinrichs IV. in Sachsen (HS)	Frey, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-326	Staatsmänner als Geschichtsschreiber um 1500: Philippe de Commines - Marino Sanudo - Niccolò Machiavelli - Hermen Bote (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-264	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
GE-HS-311	Alexander der Große (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HS-339	Lektürekurs: Georg Simmel (Ü)	Latzel, Klaus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HSGD-021	Egodokumente zur innerdeutschen Grenze (S)	Siellaff, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-023	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GE-HS-031	Kolloquium für BA-Kandidaten (Koll)	Becker, Frank; Mehrtens, Herbert; Steinbach, Matthias	Voraussichtlicher Raum: Bibl. des Hist. Seminars

Geschichte (Nebenfach)

GE-HS-329	Wohlstand für alle? Konsumindustrie und Konsumkultur im 20. Jahrhundert (PS)	Becker, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
-----------	------------------------------------------------------------------------------	---------------	-------------------------------------------------------------------------

GE-HS-317	Mobilität im Mittelalter (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE-HS-319	Die Zeit der Stauer (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-320	Die Normannen (PS)	Mamsch, Stefanie	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-321	Tutorium zum Proseminar: Die Normannen (T)	Mamsch, Stefanie	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-322	Könige und Fürsten (PS)	Mamsch, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-HS-323	Königsherrschaft im Mittelalter (PS)	Mamsch, Stefanie	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-325	Die Goldene Bulle (PS)	Weber, Christoph F.	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-311	Alexander der Große (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-313	Könige, Tyrannen, Aristokraten. Eliten in der griechischen Antike (PS)	Descharmes, Bernadette	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Beginn: 05.05.2011 Ende: 05.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 19.05.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 26.05.2011 Ende: 26.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 09.06.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 16.06.2011 Ende: 16.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 23.06.2011 Ende: 23.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 30.06.2011

			Ende: 30.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
			Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
GE-HS-314	Könige, Tyrannen, Aristokraten. Eliten in der griechischen Antike II (PS)	Descharmes, Bernadette	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-316	Lektürekurs: Plutarchs Parallelbiographien (Ü)	Descharmes, Bernadette	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-352	Könige, Tyrannen, Aristokraten - Eliten in der griechischen Antike III (PS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HSGD-001	Methodentraining (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-002	Einführung in die Geschichtsvermittlung: (PS)	Steinbach, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HSGD-003	Einführung in die Geschichtsvermittlung: "Wilhelm II." (PS)	Ploenus, Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
GE-HSGD-013	Einführung in die Geschichtsvermittlung (PS)	Mätzing, Heike Christina	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HSGD-015	"Deutsche Frage" in Liedern und Gedichten (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-021	Egodokumente zur innerdeutschen Grenze (S)	Sielaff, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
GE-HSGD-023	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GE-HSGD-025	Region und Exkursion. Außerschulische Lernorte (S)	Hübner, Silke; Ploenus, Michael; Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-HSGD-034	Kriminalgeschichte(n) im Braunschweiger Land (VÜ)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut f. BS Regionalgeschichte, Fallerleber-Tor-Wall 23

GE-HSGD-036	"Reformation, Bauernkrieg und Dreißigjähriger Krieg" im quellengestützten Geschichtsunterricht (Ü)	Vickendey, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HS-327	Revolution - Reform - Krieg. Europa und Deutschland vom Ancien Régime bis zum Wiener Kongress (V)	Becker, Frank	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
GE-HS-328	Die Aufklärung. Ideen-, medien- und sozialgeschichtliche Aspekte (HS)	Becker, Frank	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-330	Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Becker, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-HS-331	Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur von Kain und Abel zum Internet (V)	Mehrtens, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-332	Lektüreseminar: Geschichten der Dinge (HS)	Mehrtens, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-334	Europabilder und Europadebatten im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Lässig, Simone	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Georg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Eckert-Zimmer
GE-HS-335	Justiz im Nationalsozialismus (HS)	Kubetzky, Thomas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-336	Geschichte des Rassismus in Europa (HS)	Latzel, Klaus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-337	Der Zweite Weltkrieg in geschlechtergeschichtlicher Perspektive (HS)	Latzel, Klaus	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-338	Arme, Armenfürsorge und Armenpolitik in Deutschland (HS)	Latzel, Klaus	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-342	Geschichte der Gefühle - Gefühle in der Geschichte (Ü)		Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-343	Das Auto - Symbol der "Moderne" und "Postmoderne"? (Ü)	Schlinkert, Dirk	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-344	"Mad Dogs and Englishmen go out in the midday sun". Die britische Gesellschaft in Indien, 1800-1947 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-345	Zuwanderung, Einwanderung, Auswanderung: Migration von und nach Deutschland seit 1945 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-346	Die amerikanische Revolution, 1763-1789 (Ü)	Söldenwagner, Philippa	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-HS-347	Körper und Gesundheit im 20. Jahrhundert (HS)	Nikolow, Sybilla	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-350	Mythos Humboldt. Konzepte, Realisierungen und Rezeptionen der Forschungs- und Bildungsuniversität (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 20.04.2011 Sa, (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
GE-HS-351	Haskala - Die jüdische Aufklärung (HS)	Sadowski, Dirk	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Heorg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Mittelzimmer,
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-035	Ringvorlesung "Wissenschaftsgeschichte in Anekdoten" (V)	Steinbach, Matthias; Sonar, Thomas	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Regionalgeschichte, Fallersleber-Tor-Wall 23
GE-HS-264	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
GE-HS-279	Repetitorium zur Mittelalterlichen Geschichte (Ü)	Mamsch, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

Mathematik und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

GE-IDM-001	Elemente der Arithmetik und Algebra(Basismodul 2) (V)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-IDM-002	Übungen zu Elemente der Arithmetik und Algebra(Basismodul 2) (Ü)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Do, 08:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-IDM-003	Geometrie und mathematikbezogene LuK-Bildung - Geometrie I (Basismodul 3) (V)	Heinrich, Frank	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-IDM-004	Geometrie und mathematikbezogene LuK-Bildung - Mathematikbezogene LuK-Bildung (Basismodul 3) (B)	Block, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4 Voraussichtlicher Raum:
GE-IDM-005	Geometrie und mathematikbezogene LuK-Bildung - Mathematikbezogene LuK-Bildung (Basismodul 3) (B)	Eberle, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
GE-IDM-006	Algebra und Zahlbereiche (Reflexion) - Arithmetik und Algebra, Sek. I(Aufbaumodul 1) (V)	Heinrich, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-022	Algebra und Zahlbereiche (Reflexion) - Arithmetik und Algebra, Grundschule(Aufbaumodul 1) (V)	Reinhold, Simone	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-008	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Sekundarstufe I(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IDM-009	Angewandte Mathematik - Algorithmen(Aufbaumodul 2) (S)	Rehlich, Hartmut	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

GE-IDM-010	Angewandte Mathematik - Algorithmen: Kombinatorische Optimierung(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-011	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Geometrie II(Aufbaumodul 3) (V)	Rehlich, Hartmut	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-IDM-038	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Übung zu Geometrie II(Aufbaumodul 3) (Ü)	Rehlich, Hartmut	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-IDM-037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul "Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master Lehramt Gymn.)(Aufbaumodul 4) (V)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-IDM-016	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Grundschule (Aufbaumodul 2) (V)	Reinhold, Simone	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-023	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Übung zu Geometrie I(Basismodul 3) (nicht verpflichtendes Angebot) (Ü)	Juskowiak, Steffen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-IDM-046	Aktuelle Themen zur Mathematik - Polyedergeometrie(Aufbaumodul 5) (S)	Heinrich, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-IDM-048	Aktuelle Themen zur Mathematik - Elementare Zahlentheorie(Aufbaumodul 5) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-075	Aktuelle Themen zur Mathematik - Mathematische Heuristik (V)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-IDM-076	Aktuelle Themen zur Mathematik - Differenzen- und Differentialgleichungen(Aufbaumodul 5) (S)	Juskowiak, Steffen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-IDM-017	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - Erweiterungsmodul/Bachelorarbeit (BaArb)	Block, Jan	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-018	Ausgewählte Fragen zur Mathematik: E-Modul / BA- Arbeit (BaArb)	Reinhold, Simone	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-065	Ausgewählte Fragen zur Mathematik - E-Modul / BA- Arbeit (BaArb)	Rehlich, Hartmut	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

Mathematik und ihre Vermittlung (Nebenfach)

GE-IDM-001	Elemente der Arithmetik und Algebra(Basismodul 2) (V)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-IDM-002	Übungen zu Elemente der Arithmetik und Algebra(Basismodul 2) (Ü)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Do, 08:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-IDM-003	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Geometrie I (Basismodul 3) (V)	Heinrich, Frank	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

GE-IDM-004	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Mathematikbezogene IuK-Bildung (Basismodul 3) (B)	Block, Jan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
			Voraussichtlicher Raum:
GE-IDM-005	Geometrie und mathematikbezogene IuK-Bildung - Mathematikbezogene IuK-Bildung (Basismodul 3) (B)	Eberle, Markus	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
GE-IDM-006	Algebra und Zahlbereiche (Reflexion) - Arithmetik und Algebra, Sek. I(Aufbaumodul 1) (V)	Heinrich, Frank	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-022	Algebra und Zahlbereiche (Reflexion) - Arithmetik und Algebra, Grundschule(Aufbaumodul 1) (V)	Reinhold, Simone	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-008	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Sekundarstufe I(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IDM-009	Angewandte Mathematik - Algorithmen(Aufbaumodul 2) (S)	Rehlich, Hartmut	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-010	Angewandte Mathematik - Algorithmen: Kombinatorische Optimierung(Aufbaumodul 2) (V)	Förster, Frank Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-011	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Geometrie II(Aufbaumodul 3) (V)	Rehlich, Hartmut	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-IDM-038	Koordinaten, Funktionen, Kurven und Flächen - Übung zu Geometrie II(Aufbaumodul 3) (Ü)	Rehlich, Hartmut	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-IDM-037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul "Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master Lehramt Gymn.)(Aufbaumodul 4) (V)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Mathematik (Schwerpunktfach) mit Profil FW/GYM

MAT- STD-040	Analysis II (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT- STD-041	Analysis II (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- STD-111	Analysis II (KIÜ)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313

			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-102	Lineare Algebra II (V)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MAT-STD-103	Lineare Algebra II (Ü)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-STD-104	Lineare Algebra II (klÜ)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MAT-STD-042	Mathematische Modellierung / Modellbildung (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-113	Mathematische Modellierung / Modellbildung (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-MS-005	Einführung in die Stochastik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Vollenbröker, Bernd	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-ICM-044	Algebra (V)	Opolka, Hans	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT-ICM-046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT-MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

MAT-MS-013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-154	Topologie (V)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-183	Topologie (Ü)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
GE-IDM-037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul "Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master Lehramt Gymn.)(Aufbaumodul 4) (V)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
MAT-STD-074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MAT-STD-075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Mathematik (Nebenfach) mit Profil FW/GYM

MAT-STD-040	Analysis II (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

MAT-STD-041	Analysis II (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-111	Analysis II (klÜ)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-102	Lineare Algebra II (V)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MAT-STD-103	Lineare Algebra II (Ü)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-STD-104	Lineare Algebra II (klÜ)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MAT-STD-042	Mathematische Modellierung / Modellbildung (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-113	Mathematische Modellierung / Modellbildung (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-MS-005	Einführung in die Stochastik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Vollenbröker, Bernd	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Musik/Musikpädagogik (Schwerpunktfach)

GE-MuM-062	Einführung in die Musikwissenschaft B 1 (S)	Habelt, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-001	Information über Musik - Musiktheorie II B2 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-005	Musiktheorie I (B2) (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-010	Gehörbildung B2 (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-059	Gehörbildung (B 2) (Ü)	Habelt, Jürgen	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-031	Einführung in neue Musiktechnologien B 3 (B)	Backhaus, Uwe	Beginn: 08.04.2011 Ende: 16.07.2011 Voraussichtlicher Raum: Musiksäle
GE-MuM-006	Liedbegleitung auf Gitarre für Anfänger ohne Gitarrenkenntnisse (B 4) (Ü)	Helal, Heysam	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-007	Liedbegleitung auf Gitarre für Anfänger mit Vorkenntnissen (B 4) (Ü)	Helal, Heysam	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-016	Liedbegleitung am Klavier mit geringen pianistischen Vorkenntnissen (B4) (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
GE-MuM-039	Instrumentalunterricht B 4 (klÜ)	Borchert, Manfred	08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Unterrichtsräume
GE-MuM-046	Liedbegleitung am Klavier für Pianisten (B4) (Ü)	Borchert, Manfred	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
GE-MuM-078	Methoden der Analyse populärer Musik (S)	Elflein, Dietmar	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-079	Software für Lehrer und Lehrerinnen / Einführung in die Audiotechnik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-083	Kindermedien (S)	Funk-Hennigs, Erika	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Großer Musiksaal
GE-MuM-084	Konzertpädagogik als interdisziplinäre Kulturvermittlung (S)	Weller, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-085	Musikhören in Klassen 1 - 10. Didaktische und methodische Aspekte (S)	Schmitt (a.D.), Rainer	Beginn: 15.04.2011 Ende: 02.07.2011 (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-030	Heinrich Schütz und seine Zeit A 2 (S)	Habelt, Jürgen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal

GE-MuM-051	Komponistinnen aus 500 Jahren (S)	Funk-Hennigs, Erika	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-060	Epochen der Musikgeschichte IV (A2) (S)	Habelt, Jürgen	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-078	Methoden der Analyse populärer Musik (S)	Elflein, Dietmar	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-079	Software für Lehrer und Lehrerinnen / Einführung in die Audiotechnik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-080	Die Geschichte des Rhythm and Blues (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-051	Komponistinnen aus 500 Jahren (S)	Funk-Hennigs, Erika	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-079	Software für Lehrer und Lehrerinnen / Einführung in die Audiotechnik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-081	Populäre Musik und Technik / Von der Lithographie zu Autotune (B)	Elflein, Dietmar	Beginn: 15.04.2011 Ende: 16.07.2011 Voraussichtlicher Raum: gr. Musiksaal
GE-MuM-002	Ensembleleitung (Vokal und/oder Instrumental) I A4 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-009	Kinderchorleitung/Ensembleleitung II (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-028	Jazz-Ensemble (A4/6) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
GE-MuM-077	Ensembleleitung II A4 (S)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-026	Komponieren und Arrangieren artifizieller Musik A5 (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. + Kl. Musiksaal
GE-MuM-047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
GE-MuM-020	Musikalische Analyse A 6 (S)	Borchert, Manfred	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-021	Klassenmusizieren im Rock- Popbereich A6 BA/MA (S)	Goltermann, Felix	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-028	Jazz-Ensemble (A4/6) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum

GE-MuM-078	Methoden der Analyse populärer Musik (S)	Elflein, Dietmar	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-080	Die Geschichte des Rhythm and Blues (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-069	Kolloquium für Examenskandidaten E (Koll)	Funk-Hennigs, Erika	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal

Musik/Musikpädagogik (Nebenfach)

GE-MuM-062	Einführung in die Musikwissenschaft B 1 (S)	Habelt, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-001	Information über Musik - Musiktheorie II B2 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-005	Musiktheorie I (B2) (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-010	Gehörbildung B2 (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-059	Gehörbildung (B 2) (Ü)	Habelt, Jürgen	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-031	Einführung in neue Musiktechnologien B 3 (B)	Backhaus, Uwe	Beginn: 08.04.2011 Ende: 16.07.2011 Voraussichtlicher Raum: Musiksäle
GE-MuM-006	Liedbegleitung auf Gitarre für Anfänger ohne Gitarrenkenntnisse (B 4) (Ü)	Helal, Heysam	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-007	Liedbegleitung auf Gitarre für Anfänger mit Vorkenntnissen (B 4) (Ü)	Helal, Heysam	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-016	Liedbegleitung am Klavier mit geringen pianistischen Vorkenntnissen (B4) (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
GE-MuM-039	Instrumentalunterricht B 4 (klÜ)	Borchert, Manfred	08:00 - 20:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Unterrichtsräume
GE-MuM-046	Liedbegleitung am Klavier für Pianisten (B4) (Ü)	Borchert, Manfred	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Übungsräume
GE-MuM-078	Methoden der Analyse populärer Musik (S)	Elflein, Dietmar	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-079	Software für Lehrer und Lehrerinnen / Einführung in die Audiotechnik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-083	Kindermedien (S)	Funk-Hennigs, Erika	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Großer Musiksaal

GE-MuM-084	Konzertpädagogik als interdisziplinäre Kulturvermittlung (S)	Weller, Martin	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-085	Musikhören in Klassen 1 - 10. Didaktische und methodische Aspekte (S)	Schmitt (a.D.), Rainer	Beginn: 15.04.2011 Ende: 02.07.2011 (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-030	Heinrich Schütz und seine Zeit A 2 (S)	Habelt, Jürgen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-051	Komponistinnen aus 500 Jahren (S)	Funk-Hennigs, Erika	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-060	Epochen der Musikgeschichte IV (A2) (S)	Habelt, Jürgen	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-078	Methoden der Analyse populärer Musik (S)	Elflein, Dietmar	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-079	Software für Lehrer und Lehrerinnen / Einführung in die Audiotechnik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-080	Die Geschichte des Rhythm and Blues (S)	Elflein, Dietmar	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-051	Komponistinnen aus 500 Jahren (S)	Funk-Hennigs, Erika	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-079	Software für Lehrer und Lehrerinnen / Einführung in die Audiotechnik (S)	Elflein, Dietmar	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-081	Populäre Musik und Technik / Von der Lithographie zu Autotune (B)	Elflein, Dietmar	Beginn: 15.04.2011 Ende: 16.07.2011 Voraussichtlicher Raum: gr. Musiksaal
GE-MuM-002	Ensembleleitung (Vokal und/oder Instrumental) I A4 (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-009	Kinderchorleitung/Ensembleleitung II (Ü)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-028	Jazz-Ensemble (A4/6) (Ü)	Hasse, Hans-Christian	Do, 17:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
GE-MuM-077	Ensembleleitung II A4 (S)	Siuda, Wolfgang Franz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-026	Komponieren und Arrangieren artifizieller Musik A5 (Ü)	Borchert, Manfred	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. + Kl. Musiksaal
GE-MuM-047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal

GE-MuM-049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
------------	------------------------------------------------------------	-----------------	-------------------------------------------------------------------------------

Philosophie (Schwerpunktfach)

Philosophie (Nebenfach)

Physik und ihre Vermittlung (Schwerpunktfach)

PHY-IGeP-027	Physik II f. Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker und Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Di, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
PHY-IGeP-029	Physik II f. Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker, Erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
PHY-AP-017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hoffmann, Lars	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
GE-FDNW-032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.132/137
GE-FDNW-036	Physik an Kinder vermitteln II (Aufbaumodul 2) (S)	Grafs, Silke; Müller, Rainer; Strahl, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.132
GE-PUP-010	Physik in Alltag und Technik: Thermodynamik (Aufbaumodul 2) (V)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
GE-PUP-011	Physik in Alltag und Technik: Elektrizitätslehre (Aufbaumodul 2) (V)	Müller, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
GE-PUP-014	Fachdidaktik Physik (S)	Grafs, Silke; Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.137
GE-PUP-015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
GE-PUP-016	Elemente der Vermittlung von Physik (Aufbaumodul 4) (S)	Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
GE-PUP-017	Physik an Kinder vermitteln III (Aufbaumodul 4) (S)	Grafs, Silke; Müller, Rainer	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.132
GE-SUSD-006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-PUP-003	Betreuung von BA-, MA- und Examensarbeiten (wissArb)	Strahl, Alexander	

GE-PUP-004	Betreuung von BA-, MA- und Examensarbeiten (wissArb)	Müller, Rainer	
GE-PUP-005	Forschungsergebnisse aus der Physikdidaktik (OS)	Müller, Rainer; Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinb.

Physik und ihre Vermittlung (Nebenfach)

PHY-IGeP-027	Physik II f. Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker und Erziehungswissenschaftler (V)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Di, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
PHY-IGeP-029	Physik II f. Pharmazeuten, Lebensmittelchemiker, Erziehungswissenschaftler (Ü)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Mo, 11:15 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
PHY-AP-017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hoffmann, Lars	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
GE-FDNW-032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.132/137
GE-FDNW-036	Physik an Kinder vermitteln II (Aufbaumodul 2) (S)	Grafs, Silke; Müller, Rainer; Strahl, Alexander	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.132
GE-PUP-010	Physik in Alltag und Technik: Thermodynamik (Aufbaumodul 2) (V)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
GE-PUP-011	Physik in Alltag und Technik: Elektrizitätslehre (Aufbaumodul 2) (V)	Müller, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
GE-PUP-014	Fachdidaktik Physik (S)	Grafs, Silke; Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.137
GE-SUSD-006	Geschichte des Faches und seine Konzeptionen (S)	Penrose, Virginia	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Physik (Schwerpunktfach) mit Profil FW/GYM

PHY-IPKM-030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; bitte löschen: Awada, Ali	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 063 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 040 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
PHY-IPKM-001	Physik II: Elektrodynamik und Optik (V)	Lemmens, Peter; Yan, Hongdan	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
PHY- IPKM-002	Physik II: Elektrodynamik und Optik (Ü)	Lemmens, Peter; Cetin, Mehmet Fatih; Wulferding, Dietrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
PHY- IPKM-044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Hangleiter, Andreas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Beginn: 07.04.2011 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- ITHP-011	Elektrodynamik (V)	Brenig, Wolfram; (Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
PHY- ITHP-013	Elektrodynamik (Ü)	Brenig, Wolfram; (Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
PHY- IPKM-162	Moderne Physik (RingVL)	Lemmens, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Physik (Nebenfach) mit Profil FW/GYM

PHY- IPKM-001	Physik II: Elektrodynamik und Optik (V)	Lemmens, Peter; Yan, Hongdan	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
------------------	-----------------------------------------	------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PHY- IPKM-002	Physik II: Elektrodynamik und Optik (Ü)	Lemmens, Peter; Cetin, Mehmet Fatih; Wulferding, Dietrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
PHY- IPKM-030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; bitte löschen: Awada, Ali	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 063
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 040
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

Sport/Bewegungspädagogik (Schwerpunktfach)

GE-SuS-002	Theorien des Sich-Bewegens(Bewegung und Entwicklung/Lernen) (Basismodul 1: Grundlagen der Bewegungspädagogik) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 58.2
GE-SuS-004	Anfangsschwimmunterricht (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446073	Zirkensische Bewegungskünste (S)	von Dobbeler, Roman	Beginn: 16.05.2011 Ende: 18.05.2011 (Blockveranstaltung) jeweils von 16:00 bis 19:00 Uhr, IGSFranzsches Feld
GE-SuS-006	Spielen: Fußball (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Unruh, Claas	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sportplatz Beethovenstr.
GE-SuS-007	Laufen, Springen, Werfen II (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Beckmann, Heike	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sportplatz u. - halle Beethovenstraße
GE-SuS-042	Einführung in das Trampolinturnen (S)	Vieregge, Ute	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
GE-SuS-051	Spielen: Tennis (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Eilers, Martin	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Tennisplätze Franz-Liszt-Str.
GE-SuS-062	Laufen, Springen, Werfen X (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Beckmann, Heike	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle und Sportplatz Beethovenstraße
GE-SuS-074	Kämpfen (S)	Unruh, Claas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
GE-SuS-075	Spielen: Badminton (S)	Unruh, Claas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
GE-SuS-078	Gymnastische, rhythmische und tänzerische Bewegungsgestaltung, Tanz X (B 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- u. Lernfelder) (S)	Rode, Natascha	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gymnastikhalle Rebenring
GE-SuS-081	Windsurfen (Basismodul 3: Exkursion) (B)	Riegel, Katrin	Beginn: 13.06.2011 Ende: 20.06.2011 Voraussichtlicher Raum: Dranske/Rügen
GE-SuS-088	Projekt Kinderturnen I (Praxis) (S)	Rode, Natascha	Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Gaußschule
GE-SuS-089	Projekt Kinderturnen II (Theorie) (S)	Rode, Natascha	Voraussichtlicher Raum:
GE-SuS-091	Beach-Spiele (S)	Riegel, Katrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Beach-Platz Beethovenstr.
GE-SuS-014	Konzepte des Lehrens und Lernens von Bewegung (Vertiefung: Bewegung und Entwicklung/Lernen) (Aufbaumodul 1: Vertiefung der Bewegungspädagogik) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
GE-SuS-015	Psychomotorik (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Riegel, Katrin	Beginn: 28.03.2011 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
GE-SuS-016	Bewegung und Training (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
GE-SuS-017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
GE-SuS-018	Bewegungspädagogische Grundlagen von Sportförderunterricht (Theorie) (Aufbaumodul 4: Entwicklungsförderung) (S)	Beckmann, Heike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
GE-SuS-019	Biologisch-medizinische Grundlagen des Sportförderunterrichts (Aufbaumodul 4: Entwicklungsförderung) (S)	Egg, Michael	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 234
GE-SuS-020	Inszenierung von und Unterrichten im Sportförderunterricht (Gruppe A) (Aufbaumodul 4: Entwicklungsförderung) (S)	Riegel, Katrin	Mi, 12:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
GE-SuS-040	Inszenierung von und Unterrichten im Sportförderunterricht (Gruppe B) (Aufbaumodul 4: Entwicklungsförderung) (S)	Rode, Natascha	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
GE-SuS-021	Ausgewählte Konzepte von Sport- und Bewegungspädagogik(Erweiterungsmodul 1) (Gruppe A) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 13:15 - 14:45 Uhr Voraussichtlicher Raum: RR 58.2

GE-SuS-022	Ausgewählte Konzepte von Sport- und Bewegungspädagogik(Erweiterungsmodul 1) (Gruppe C) (S)	Beckmann, Heike	Di, 13:15 - 14:45 Uhr Voraussichtlicher Raum: 234
GE-SuS-023	Ausgewählte Konzepte von Sport-und Bewegungspädagogik (Erweiterungsmodul 1) (Gruppe B) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr Voraussichtlicher Raum: RR 58.1
GE-SuS-080	Wissenschaftliches Arbeiten (S)	Unruh, Claas	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234

Sport/Bewegungspädagogik (Nebenfach)

GE-SuS-002	Theorien des Sich-Bewegens(Bewegung und Entwicklung/Lernen) (Basismodul 1: Grundlagen der Bewegungspädagogik) (S)	Wichmann, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 58.2
GE-SuS-004	Anfangsschwimmunterricht (Basismodul 2: Grundlagen der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Nordbad
4446073	Zirkensische Bewegungskünste (S)	von Dobbeler, Roman	Beginn: 16.05.2011 Ende: 18.05.2011 (Blockveranstaltung) jeweils von 16:00 bis 19:00 Uhr, IGSFranzisches Feld
GE-SuS-006	Spielen: Fußball (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Unruh, Claas	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sportplatz Beethovenstr.
GE-SuS-007	Laufen, Springen, Werfen II (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Beckmann, Heike	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sportplatz u. - halle Beethovenstraße
GE-SuS-042	Einführung in das Trampolinturnen (S)	Vieregge, Ute	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
GE-SuS-051	Spielen: Tennis (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Eilers, Martin	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Tennisplätze Franz-Liszt-Str.
GE-SuS-062	Laufen, Springen, Werfen X (Basismodul 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- und Lernfelder) (S)	Beckmann, Heike	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle und Sportplatz Beethovenstraße
GE-SuS-074	Kämpfen (S)	Unruh, Claas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
GE-SuS-075	Spielen: Badminton (S)	Unruh, Claas	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Beethovenstr.
GE-SuS-078	Gymnastische, rhythmische und tänzerische Bewegungsgestaltung, Tanz X (B 3: Theorie und Praxis der Erfahrungs- u. Lernfelder) (S)	Rode, Natascha	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gymnastikhalle Rebenring

GE-SuS-081	Windsurfen (Basismodul 3: Exkursion) (B)	Riegel, Katrin	Beginn: 13.06.2011 Ende: 20.06.2011 Voraussichtlicher Raum: Dranske/Rügen
GE-SuS-088	Projekt Kinderturnen I (Praxis) (S)	Rode, Natascha	Mo, 18:00 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Gaußschule
GE-SuS-089	Projekt Kinderturnen II (Theorie) (S)	Rode, Natascha	Voraussichtlicher Raum:
GE-SuS-091	Beach-Spiele (S)	Riegel, Katrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Beach-Platz Beethovenstr.
GE-SuS-014	Konzepte des Lehrens und Lernens von Bewegung (Vertiefung: Bewegung und Entwicklung/Lernen) (Aufbaumodul 1: Vertiefung der Bewegungspädagogik) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
GE-SuS-015	Psychomotorik (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Riegel, Katrin	Beginn: 28.03.2011 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
GE-SuS-016	Bewegung und Training (Aufbaumodul 2: Vertiefung der Vermittlung: Lehren und Lernen in ausgewählten bewegungspädagogischen Feldern) (S)	Wichmann, Klaus	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sporthalle Rebenring
GE-SuS-017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2

Differenzierungsbereich GHR - Teilbereich Erziehungswissenschaften

GE-EWS-019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-EWS-020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-EWS-043	Unterrichten- Erwerb von Methodenkompetenz (B2) (S)	Möhle, Norbert	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-EWS-052	Unterrichtstheorien (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-EWS-374	Systemisches Coaching in Theorie und Praxis (A3/P4) (B)	Bogdanow, Pamela	Beginn: 25.07.2011 Ende: 29.07.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-394	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-425	Ein außerschulischer Lernort - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-488	Konstruktivistische Gestaltung von Lehr-Lern-Arrangements für Erwachsene (B2) (S)	Schmidt-Hertha, Bernhard	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-508	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-509	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-510	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-511	Didaktik frühkindlicher Bildungsprozesse (B2) (S)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE- EWS-512	Gender@School: Geschlechteraspekte in Unterricht und Schule (B2) (S)	Walla, Dominika	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE- EWS-521	Prinzipien und Modelle didaktischen Denkens und Handlens (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-524	Didaktik der Erwachsenenbildung (B2) (S)	Kibler, Simone	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- EWS-525	Guter Unterricht (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

GE- EWS-526	Teamarbeit professionell gestalten: Forschungsaspekte, Methoden, Probleme (P4) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 13.04.2011 Ende: 13.04.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 11.05.2011 Ende: 11.05.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 08.06.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p> <p>Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
GE- EWS-006	Methodische und persönliche Voraussetzungen erfolgreichen Unterrichtens (B3) (S)	Knuth, Dieter	<p>Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
GE- EWS-029	Kooperationspartner Eltern Grundlagen schulischer Elternabend (B3) (S)	Möhle, Norbert	<p>Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
GE- EWS-094	Internationale Schulleistungsuntersuchungen: Geschichte # Ergebnisse # Effekte (B3) (S)	Fuchs, Eckardt	<p>Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
GE- EWS-304	Pädagogische Kommunikation und Bildungstheorie (B3) (S)	Gatzemann, Thomas	<p>Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
GE- EWS-409	Professionalisierung in pädagogischen Arbeitsfeldern (B3) (S)	Gatzemann, Thomas	<p>Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
GE- EWS-431	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten	<p>Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102</p> <p>Beginn: 15.06.2011 Ende: 17.06.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
GE- EWS-456	Differenzierung und Individualisierung des Lernens (B3/ M2Gy) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	<p>Beginn: 08.03.2011 Ende: 08.03.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>

			Beginn: 28.03.2011 Ende: 31.03.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-489	Medienbildung (B3 / MeWi K2B) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-498	Die Systemtheorie nach Niklas Luhmann im pädagogischen Kontext (B3) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-499	Zum pädagogischen Umgang mit Computerspielen (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-500	Der Bildungsroman als klassisches Medium (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-518	Computer und Internet in der pädagogischen Praxis (B3) (B)	Ravagni, Chiara	Beginn: 19.07.2011 Ende: 22.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-530	E-Learning: Grundlagen, Konzepte und Anwendungen im Bereich Erwachsenenbildung und Weiterbildung (B3) (B)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 25.07.2011 Ende: 27.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-041	Pädagogische Professionalität und Lehrerarbeit (M3GY) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-273	Außerschulische Lernorte (B4) (Fortsetzung aus dem WS 2010/11) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-457	Classroom-Management (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Höltje, Iris	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-458	Sozialpädagogische Aufgaben in Schule und Unterricht (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Möhle, Norbert	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- EWS-459	Mehrsprachigkeit in institutionellen Kontexten (B4/M3GY) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Koch, Katja	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE-EWS-461	Zum Zusammenhang von Pädagogik und Raum (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Differenzierungsbereich GHR - Teilbereich Pädagogische Psychologie

GE-IPP-020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (BA PPSyB, Aufbau LA [alte PO], BSc-PSYCH-28, Dipl.-Psych.) (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-IPP-028	Lernpsychologische Grundlagen: Beispiel Aggression (BA PPSyB) (V)	Krause, Gabriele	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-IPP-035	Erziehungspsychologie (BA PPSyB, Sozialpsych., Differentielle Psych., Klinische Psych., Päd. Handlungsfelder) (V)	Jürgens, Barbara	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
GE-IPP-023	Motivation und Motivationsförderung (BA PPSy A1, BSCPsych 29 (S))	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-039	Sprachentwicklung und Spracherwerb (B)	Körner, Sandra Barbara	Beginn: 28.02.2011 Ende: 28.02.2011 Mo, 13:30 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung)
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-085	Diagnostik schulischen Lernens und Förderung von Lernstrategien (S)	Lubitz, Ilona	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-IPP-101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-126	Kolloquium (Koll)	Lubitz, Ilona	Beginn: 13.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 223
GE-IPP-137	Problembasiertes Lernen für zukünftige LehrerInnen (S)	Rahm, Tobias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

GE-IPP-148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	<p>Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 129</p>
GE-IPP-149	Hausaufgaben - psychologische Erkenntnisse zu Voraussetzungen, Anforderungen und Wirksamkeit (S)	Jürgens, Barbara	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
GE-IPP-157	Lern-/ Lehrkonzepte: Von Gruppenarbeit bis E-Learning (S)	Zaepernick-Rothe, Ute	<p>Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 325</p> <p>Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 325</p> <p>Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 325</p> <p>Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 325</p> <p>Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 10:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 325</p>
GE-IPP-039	Sprachentwicklung und Spracherwerb (B)	Körner, Sandra Barbara	<p>Beginn: 28.02.2011 Ende: 28.02.2011 Mo, 13:30 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 325</p> <p>Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung)</p> <p>Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
GE-IPP-092	Soziale Netzwerke und soziale Unterstützung (S)	Jürgens, Barbara	<p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
GE-IPP-119	Hochbegabung - Fluch oder Segen? (B)	Weigand, Lea	<p>Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 11:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

		Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
		Beginn: 14.05.2011 Ende: 15.05.2011 09:45 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-126	Kolloquium (Koll)	Lubitz, Ilona
		Beginn: 13.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 223
GE-IPP-143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit im pädagogischen Kontext (S)	Prüß, Kim Leonie
		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-147	Diagnostik von Mathematikleistungen (S)	Bawey, Simone
		Beginn: 31.03.2011 Ende: 31.03.2011 Do, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
		Beginn: 03.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara
		Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
GE-IPP-149	Hausaufgaben - psychologische Erkenntnisse zu Voraussetzungen, Anforderungen und Wirksamkeit (S)	Jürgens, Barbara
		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-154	Sozialentwicklung (B)	Wender, Ingeborg
		Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
		Beginn: 17.06.2011 Ende: 18.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
		Beginn: 24.06.2011 Ende: 25.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-156	Die Bedeutung von Lern- und Entwicklungstheorien für die Personalentwicklung (S)	Zaepernick-Rothe, Ute
		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-039	Sprachentwicklung und Spracherwerb (B)	Körner, Sandra Barbara
		Beginn: 28.02.2011 Ende: 28.02.2011 Mo, 13:30 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
		Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung)

			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-081	Erweiterte Modelle der Persönlichkeit (S)	Hinz, Jochen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-085	Diagnostik schulischen Lernens und Förderung von Lernstrategien (S)	Lubitz, Ilona	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-IPP-092	Soziale Netzwerke und soziale Unterstützung (S)	Jürgens, Barbara	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-119	Hochbegabung - Fluch oder Segen? (B)	Weigand, Lea	Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 11:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 14.05.2011 Ende: 15.05.2011 09:45 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-126	Kolloquium (Koll)	Lubitz, Ilona	Beginn: 13.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 223
GE-IPP-137	Problembasiertes Lernen für zukünftige LehrerInnen (S)	Rahm, Tobias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit im pädagogischen Kontext (S)	Prüß, Kim Leonie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-147	Diagnostik von Mathematikleistungen (S)	Bawey, Simone	Beginn: 31.03.2011 Ende: 31.03.2011 Do, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 03.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-149	Hausaufgaben - psychologische Erkenntnisse zu Voraussetzungen, Anforderungen und Wirksamkeit (S)	Jürgens, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-154	Sozialentwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011

Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Beginn: 17.06.2011
Ende: 18.06.2011
10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Beginn: 24.06.2011
Ende: 25.06.2011
10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

GE-IPP-156 Die Bedeutung von Lern- und Entwicklungstheorien für die Personalentwicklung (S) Zaepernick-Rothe, Ute

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Professionalisierungsbereich

GE-SuS-017 Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S) Hildebrandt-Stramann, Reiner

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: RR 58.2

GE-Phil-097 Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S) Karafyllis, Nicole

Beginn: 11.04.2011
Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 80 (1301) - 013

GE-Phil-099 Einführung in die Umweltethik (S)

Karafyllis, Nicole

Beginn: 15.04.2011
Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 80 (1301) - 011

GE-Phil-100 Francis Bacon: Novum Organon (S)

Sukopp, Thomas

Beginn: 14.04.2011
Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 80 (1301) - 013

GE-Phil-101 Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)

Sukopp, Thomas

Beginn: 14.04.2011
Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 80 (1301) - 013

GE-Phil-102 Einführung in die Philosophie des Mittelalters (S)

Sukopp, Thomas

Beginn: 13.04.2011
Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 80 (1301) - 011

GE-Phil-103 Rousseau und seine Bedeutung für die Gegenwart (V) Taureck, Bernhard H.F.

Beginn: 13.04.2011
Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 003

GE-Phil-107 Einführung in die Systemtheorie II (V)

Scheier, Claus-Artur

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

GE-Phil-110 Philosophie und Glück (S)

Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon

Beginn: 11.04.2011
Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

GE-Phil-111 Platon: Sokrates im Gespräch - frühe Dialoge (S)

Welding, Steen Olaf Frederik

Beginn: 14.04.2011
Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 80 (1301) - 013

SW-IB-010 Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)

Menzel, Ulrich

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW-IB-059	Weltregierung ohne Macht? Das System der UNO zwischen Reform und Stillstand (S)	Loges, Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-065	Somewhere In Between? Internationale Politik zwischen globaler Verantwortung und nationalen Interessen (S)	Reinecke, Sonja	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-066	Entwicklungspolitik in Europa und den USA (S)	German, Christiano	Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (14-tägig) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
			Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
SW-IPol-038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 11.07.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Klausur
SW-IPol-061	Politik in Deutschland (S)	Bandelow, Nils; Viciska, Kristina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
SW-SOZ-104	Wie tickt "die Jugend"? - Aktuelle Diagnosen (S)	Bartsch, Annette	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-225	Globalisierung, Nachhaltigkeit und Sozialer Wandel - Brasilien, ein Land der Zukunft? (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-240	Gendernormen auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-241	Kontinuität und Wandel von Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

SW-SOZ-242	Neue Erwerbsformen und Soziale Sicherheit (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-243	Arbeit und Beschäftigung: Ansprüche von Arbeitnehmern im Spiegel von Betriebsrealitäten (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-244	Arbeitsverhältnisse und Sozialstruktur im 21. Jahrhundert (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-245	Landschaft oder Stadthaft - Die Bedeutung unterschiedlicher Lebensräume für die Biographie von Menschen (S)	Pölking, Andreas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-001	Soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-002	Theorie und Empirie des Wandels der Lebensformen (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-003	Gemeindesoziologie - historische Zweigdisziplin oder Sozialforschung mit Zukunft ? (KK)	Konietzka, Dirk; N., N.	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.9
SW-SOZ2-005	Ideale Menschen und ideale Städte - die Mittelstadt und das Mittelmaß (S)	Schieder, Angelica	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
GE-ETuR-018	Schluss mit schuldig (A4/M2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-057	Lernen von und mit den Weisen - Kreative Interpretationen weisheitlicher Texte (A4) (M2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HS-317	Mobilität im Mittelalter (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE-HS-327	Revolution - Reform - Krieg. Europa und Deutschland vom Ancien Régime bis zum Wiener Kongress (V)	Becker, Frank	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
GE-HS-331	Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur von Kain und Abel zum Internet (V)	Mehrtens, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-334	Europabilder und Europadebatten im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Lässig, Simone	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Georg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Eckert-Zimmer
GE-Phil-096	Aristoteles: Über die Seele / De Anima (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-101	Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-102	Einführung in die Philosophie des Mittelalters (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 13.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-104	Luhmann – Die Realität der Massenmedien II (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Beginn: 11.04.2011 Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-Phil-108	Signatur Ereignis Kontext II (Derrida) (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-Phil-110	Philosophie und Glück (S)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Beginn: 11.04.2011 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-Phil-111	Platon: Sokrates im Gespräch - frühe Dialoge (S)	Welding, Steen Olaf Frederik	Beginn: 14.04.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-112	Formale Strukturen als Grundlagen sprachlicher Vermittlung (S)	Leseberg, Dieter; Welding, Steen Olaf Frederik	Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-113	Logik II (S)	Thomas, Josef	Beginn: 11.04.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-Phil-121	Hölderlin im philosophischen Kontext (S)	Loock, Reinhard	Beginn: 08.04.2011 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-SuS-017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
SW- MEW-121	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Beginn: 06.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
SW- SOZ-093	Was ist schon normal? NormBrüche aus interdisziplinärer Sicht - Ringseminar (S)	Bartsch, Annette; Fürst, Michael; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette; Fürst, Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 15.06.2011 Ende: 15.06.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-375	Evaluation im Bildungsbereich (A4/ P4) (S)	Kannenberg, Susanne; Schardt, Vanessa	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

GE- EWS-393	Lernwerkstätten in der Lehrerbildung (P4) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
GE- EWS-403	Moderieren und Präsentieren (P4) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 24.05.2011 Ende: 24.05.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
			Beginn: 14.06.2011 Ende: 17.06.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- EWS-413	Pädagogische Kommunikation in Theorie und Praxis (P4) (B)	Kibler, Simone	Beginn: 29.03.2011 Ende: 31.03.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 29.03.2011 Ende: 31.03.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE- EWS-506	Forschen mit Bildern-Fotos von Aussteigern aus dem Rechtsextremismus (P4) (B)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 02.05.2011 Ende: 02.05.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 14.06.2011 Ende: 16.06.2011 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-520	Unterrichtsstörungen - gestörter Unterricht (P4) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-HS-330	Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Becker, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-IDM-020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	Aßmus, Daniela	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

GE-IDM-025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Beginn: 29.03.2011 Ende: 30.03.2011 Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-030	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Konzeption und Herstellung von Arbeitsmitteln am Beispiel von Medien für den Mathematikunterricht (S)	Aßmus, Daniela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IPP-025	Selbstlernkompetenzen aktivieren und fördern (Train)	Krauß, Evelyn	Voraussichtlicher Raum:
GE-IPP-115	Training zur Bewältigung sozialer Konflikte (Grundkurs) (Train)	Krause, Gabriele; Dlugocz, Anika	
GE-IPP-116	Training zur Bewältigung sozialer Konflikte (Grundkurs) (Train)	Krause, Gabriele; Dlugocz, Anika	
GE-IPP-131	Gruppentraining sozialer Kompetenzen I (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 21.03.2011 Ende: 28.03.2011 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Beginn: 25.03.2011 Ende: 01.04.2011 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
GE-IPP-132	Gruppentraining sozialer Kompetenzen II (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 02.05.2011 Ende: 02.05.2011 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Beginn: 10.05.2011 Ende: 10.05.2011 Di, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Beginn: 26.05.2011 Ende: 26.05.2011 Do, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
GE-IPP-133	Gruppentraining soz. Kompetenzen für Lehramtsstudierende (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 12.09.2011 Ende: 12.09.2011 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Beginn: 15.09.2011

			<p>Ende: 15.09.2011 Do, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Beginn: 20.09.2011 Ende: 20.09.2011 Di, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Beginn: 23.09.2011 Ende: 23.09.2011 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328</p>
GE-IPP-150	Training zur Gesprächsführung in konflikthaltigen Situationen (B)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 29.03.2011 Ende: 31.03.2011 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BW 74.7</p>
GE-MuM-021	Klassenmusizieren im Rock- Popbereich A6 BA/MA (S)	Goltermann, Felix	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal</p>
GE-MuM-047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	<p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal</p>
GE-MuM-049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	<p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum</p>
GE-PUP-028	Lust auf Schule live? Lust auf Experimentieren? (PÜ)	Gralfs, Silke	<p>Voraussichtlicher Raum:</p>
PSY-IfP-236	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (2) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	<p>Beginn: 24.07.2011 Ende: 24.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 25.07.2011 Ende: 25.07.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekanntgegeben</p> <p>Beginn: 26.07.2011 Ende: 26.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Beginn: 27.07.2011 Ende: 27.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Beginn: 28.07.2011 Ende: 28.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>

			<p>Beginn: 29.07.2011 Ende: 29.07.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
PSY-IfP-386	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	<p>Beginn: 31.07.2011 Ende: 31.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum: Anreise</p> <p>Beginn: 01.08.2011 Ende: 01.08.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekanntgegeben</p> <p>Beginn: 02.08.2011 Ende: 02.08.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Beginn: 03.08.2011 Ende: 03.08.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Beginn: 04.08.2011 Ende: 04.08.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Beginn: 05.08.2011 Ende: 05.08.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
PSY-IfP-387	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (4) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	<p>Beginn: 04.09.2011 Ende: 04.09.2011 So, Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 05.09.2011 Ende: 05.09.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekanntgegeben</p> <p>Beginn: 06.09.2011 Ende: 06.09.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Beginn: 07.09.2011</p>

			<p>Ende: 07.09.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Beginn: 08.09.2011 Ende: 08.09.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p> <p>Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
PSY-IfP-388	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Genderkompetenz in der politischen Jugendbildung (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	<p>Beginn: 17.07.2011 Ende: 17.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 18.07.2011 Ende: 18.07.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 19.07.2011 Ende: 19.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 20.07.2011 Ende: 20.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 21.07.2011 Ende: 21.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 22.07.2011 Ende: 22.07.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p>
PSY-IfP-389	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Next Generation - Wir können auch anders (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	<p>Beginn: 10.07.2011 Ende: 10.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 11.07.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

			Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 15.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
SW- MEW-081	Vom Labor in die News - Presse und Öffentlichkeitsarbeit in der Wissenschaft (PRO)	Rauschan, Kristina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW- MEW-108	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
SW- MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- MEW-113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Redaktionsraum, BI 83
SW- MEW-115	Webseiten unkompliziert - Das Content-Management-System Wordpress (Ü)	Rauschan, Kristina	Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.09.2011 Ende: 10.09.2011 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Beginn: 16.09.2011 Ende: 16.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
SW-MEW-116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
GE-EWS-188	Praktika und Professionalität in pädagogischen Berufsfeldern (Praktikumsmodul BA) (V)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-EWS-022	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prakt) (S)	Höltje, Iris	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-024	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prakt) (S)	Möhle, Norbert	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-025	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prakt) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-185	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prakt) (S)	Zaremba, Gabriela	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-280	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prakt) (S)	Zschiesche, Barbara	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-322	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prakt) (S)	Koch, Katja	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-396	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prakt) (S)	Jahns, Theresa	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-400	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prakt) (S)	Kurth-Buchholz, Elke	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-517	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prakt) (S)	Blömer, Daniel	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule

Architektur Diplom

ARC-EMD-001	Mediale Darstellungsprozesse II (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Neudecker, Stefan; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Grottrian
ARC-EMD-002	Entwurf E (ab 6.Sem., E in B) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Neudecker, Stefan; Reinfeld, Philipp	Voraussichtlicher Raum: Inst. Grottrian
ARC-EMD-003	Entwurf E Digitale Formfindungsprozesse (ab 6. Sem., E in B) (Ü)	Aschmutat, Thilo; Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Neudecker, Stefan;	Voraussichtlicher Raum: Inst. Grottrian

		Reinfeld, Philipp; Richter, Mathias	
ARC-EMD-006	Mediale Darstellungsprozesse 1 (V)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC-EMD-007	Mediale Darstellungsprozesse 1 (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Neudecker, Stefan; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
ARC-EMD-009	Stegreifentwurf, SE in B (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Neudecker, Stefan; Reinfeld, Philipp	Voraussichtlicher Raum: Inst. Grotrian
ARC-EMD-013	Mediale Darstellungsprozesse III Experimentelle Druckgrafik(ab 5. Sem., G/V in B) (Ü)	Puhle, Katharina	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Grotrian
ARC-EMD-014	Darstellen und Gestalten 2 (5. u. 6. Semester) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Neudecker, Stefan; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 14:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. Grotrian
ARC-EMD-016	Kompaktkurs Fotografie (ab 5. Sem., Sonderstegreif) (Ü)	Karch, Matthias; Zurborn, Wolfgang	Voraussichtlicher Raum: Inst. Grotrian
ARC-EMD-023	Digitale Formfindungsprozesse (Maya-Kurs) (Ü)	Aschmutat, Thilo; Karch, Matthias	Voraussichtlicher Raum: Inst. Grotrian
ARC-GTAS-001	Doktorandenkolloquium (S)	Wilhelm, Karin	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
ARC-GTAS-002	Theoriemodelle der Moderne (Ü)	Wilhelm, Karin; Herbote, Arne; Peschken, Martin	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
ARC-GTAS-003	Geschichte und Theorie der Urbanisierung (S)	Herbote, Arne; Wilhelm, Karin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
ARC-GTAS-004	Geschichte und Theorie der Architektur (S)	Wilhelm, Karin; Peschken, Martin	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
ARC-GTAS-006	Architekturtheorie und Kunstgeschichte (S)	Müller, Sönke Magnus	Di, 11:00 - 14:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
ARC-GTAS-008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Wilhelm, Karin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ARC-GTAS-009	Primärquellen der Architekturgeschichte und #theorie (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum gtas

ARC- IBG-016	Doktorandenkolloquium (B)	Kruse, Karl Bernhard; Gisbertz, Olaf	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
ARC- IBG-029	Bauforschung & Denkmalpflege (S)	Amt, Stefan	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Baugeschichte
ARC- IBG-030	Grabungsseminar: Bauforschung und Bauarchäologie im Hildesheimer Dom (S)	Kruse, Karl Bernhard	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Baugeschichte
ARC- IBKI-003	Baukonstruktion I (V)	Kaag, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- IBKI-006	Baukonstruktion I (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
ARC- IBKI-007	Baukonstruktion II (V)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- IBKI-009	Analyse von Konstruktionen und Tragwerken (S)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mi, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut / Seminarraum
ARC- IBKI-011	Baukonstruktion II (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
ARC- IBKI-013	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Scheurer, Ruth; Siekmann, Frederik	Di, 08:45 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut / Seminarraum
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut / Seminarraum
ARC- IBKI-025	Neue Konstruktionen, Techniken und Systeme (S)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Voraussichtlicher Raum: Institut/ Seminarraum
ARC- IBKI-027	Stegreifentwurf, SE in C (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Voraussichtlicher Raum: Institut/ Seminarraum
ARC- IBKI-029	Neue Konstruktionen, Techniken und Systeme (C) (S)	Roth, Carsten	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum im Institut

ARC- IBKI-033	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Roth, Carsten	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum im Institut
ARC- IBKI-038	Stegreifentwurf, SE in C (Ü)	Roth, Carsten	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum im Institut
ARC- IBKI-041	Konstruktives Seminar (C) (S)	Roth, Carsten	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IIKE
ARC- IBKI-043	Baukonstruktion (V)	Roth, Carsten	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
ARC- IEF-008	Formen II (S)	Köker, Azade; Matysik, Reiner Maria; Schulz, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Sem.-Raum im Institut
ARC- IEF-009	Formen III (S)	Köker, Azade; Matysik, Reiner Maria	Voraussichtlicher Raum: Sem.-Raum im Institut
ARC- IEF-010	Formen IV (S)	Köker, Azade; Zwingmann, Michael	Voraussichtlicher Raum: Sem.-Raum im Institut
ARC- IEF-019	Bewegung in Zeichnung und Radierung (S)	Köker, Azade; Raupach, Ilka	Mi, 13:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zeichensaal Institut
ARC- IFBA-001	Entwurf E/GE (Ü)	Schuster, Rolf; Francke, Nicole; Mitto, Tim; Schmidt, Marika	Voraussichtlicher Raum:
ARC- IFBA-002	Gebäudeplanung und Städtebau (Wahlpflichtfach in D) (S)	Schuster, Rolf; Francke, Nicole; Mitto, Tim; Schmidt, Marika	Voraussichtlicher Raum:
ARC- IFBA-006	Entwurf E (Gebäudeplanung) (Ü)	Schuster, Rolf; Francke, Nicole; Mitto, Tim; Schmidt, Marika	Voraussichtlicher Raum:
ARC- IFBA-007	Stegreifentwurf, SE in E (Ü)	Schuster, Rolf; Francke, Nicole; Mitto, Tim; Schmidt, Marika	Voraussichtlicher Raum:
ARC- IFBA-009	Entwerfen Diplomarbeit (Ü)	Schuster, Rolf; Francke, Nicole; Mitto, Tim; Schmidt, Marika	Voraussichtlicher Raum:
ARC- IFBB-002	Entwerfen E (Ü)	N, N; N, N; Rosenhagen, Arne; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ARC- IFBB-003	Sondergebiete des Entwerfens und der Gebäudeplanung: Baugestaltung (S)	(Dozent Medienwissen), N.N.; N, N; Rosenhagen, Arne; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst. Voraussichtlicher Raum:
ARC- IFBB-005	Sondergebiete des Entwerfens und der Gebäudeplanung: Bauen im Bestand (Entwurf) (Ü)		Mi, ab 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.

ARC- IFBB-006	Stegreifentwurf, SE in E (Ü)	N., N.; N., N.; Rosenhagen, Arne; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	Voraussichtlicher Raum:
ARC- IFBB-008	Entwerfen E - 2. Semesterhälfte (Ü)	N., N.; Rosenhagen, Arne; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ARC- IFBB-012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Gill, Julia; Penkhues, Berthold	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- IFBB-019	Entwerfen 1 (Ü)	Brill, Alessa; Gill, Julia; Klostermann, Nico; Penkhues, Berthold	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.R.216
ARC- IFBB-022	Entwurf "Experimentelles Entwerfen" (Ü)	Brill, Alessa; Gill, Julia; Klostermann, Nico; Penkhues, Berthold	Di, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R216
ARC- IFBB-029	Theorie des experimentellen Entwerfens (S)	Brill, Alessa; Gill, Julia; Klostermann, Nico; Penkhues, Berthold	Di, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.R.216
ARC- IFBB-031	Projektmanagement (S)	Penkhues, Berthold	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.R.213
ARC- IGE-003	Gebäudeplanerischer Entwurf (E gp) (Ü)	Kobiella, Olaf; N.N., Dipl.-Ing. WMA-ige; Szyszkowitz, Michael	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ARC- IGE-004	Computergestützter Entwurf - ab 5. Semester (Ü)	Kobiella, Olaf; Szyszkowitz, Michael	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ARC- IGE-005	Architekturpositionen (S)	Ax, Bernhard; Szyszkowitz, Michael	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ARC- IGE-007	Theorie des Entwerfens (S)	Kobiella, Olaf; Szyszkowitz, Michael	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ARC- IGE-010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (V)	Szyszkowitz, Michael	Di, 19:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- IGE-012	Stegreifentwurf, SE in E (Ü)	Szyszkowitz, Michael	Voraussichtlicher Raum:
ARC- IGE-013	Kompaktentwurf (Ü)	Ax, Bernhard; Szyszkowitz, Michael	Voraussichtlicher Raum:
ARC- IGS-004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Khader, Silke	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- IGS-009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Altendorf, Lars; Beier, Tanja; Bockelmann, Franziska; Eickmeyer, Philipp; Khader, Silke; König, Jennifer; Stähr, Christina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

ARC-IGS-011	Technologie des Bauens (S)	Fisch, Manfred Norbert; Bockelmann, Franziska; Diedrich, Arne	Voraussichtlicher Raum: IGS - BS4/10.OG
ARC-IGS-012	Nutzung Erneuerbarer Energien (V)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp; Stähr, Christina	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
ARC-IGS-013	Schall und Raum (S)	Goydke, Hans; Huckemann, Volker	Voraussichtlicher Raum: IGS - BS4/10.OG
ARC-IGS-014	Energiedesign am Entwurf (S)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp; Stähr, Christina	Voraussichtlicher Raum: IGS - BS4/10.OG
ARC-IGS-018	Lichtplanung und -simulation (S)	Fisch, Manfred Norbert; Bremer, Carsten Georg	Voraussichtlicher Raum: IGS - BS4/9.OG
ARC-IGS-019	Thermische Gebäudesimulation (S)	Fisch, Manfred Norbert; Zargari, Mani	Voraussichtlicher Raum: IGS - BS4/10.OG
ARC-IGS-020	Energetisch Planen und Sanieren (S)	Fisch, Manfred Norbert; Altendorf, Lars; König, Jennifer	Voraussichtlicher Raum: IGS - BS4/10.OG
ARC-IGS-024	Entwurf (Konstruktion) Ekon (Ü)	Krusche, Per; Diedrich, Arne; Wöhrer, Sandra	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IGS
ARC-IGS-025	Stegreifentwurf, SE in C (Ü)	Fisch, Manfred Norbert	
ARC-IIKE-001	Entwurf (Konstruktion) Ekon (Ü)	Roth, Carsten; Holzhausen, Jan; Seehausen, Frank; Sunder, Wolfgang	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
ARC-IIKE-002	Großer Entwurf (GE) (Ü)	Roth, Carsten; Sunder, Wolfgang	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
ARC-ISL-002	Städtebaulicher Entwurf (E st) (Ü)	Fiedler, Johannes; Humann, Melanie; Kölke, Manuela; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker	Voraussichtlicher Raum: BS 4, 8.OG.
ARC-ISL-003	Städtebau Entwerfen (E-st/E) (PRO)	Fiedler, Johannes; Humann, Melanie; Kölke, Manuela; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker	Voraussichtlicher Raum: BS 4, 8.OG.
ARC-ISL-005	Städtebau Seminar (S)	Fiedler, Johannes; Nötzold, Reiner; Humann, Melanie; Kölke, Manuela; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker	Voraussichtlicher Raum: BS 4, 8.OG.
ARC-ISL-006	Städtebau Vorlesungen Anatomie der Stadt (VL oder Wahlpflicht) (V)	Ackers, Walter; Fiedler, Johannes; Humann, Melanie; Kölke, Manuela; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker	Mi, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

ARC- ISL-007	Städtebau Seminar (Wahlpflicht / Ergänzungsfach) (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Kopycko, Natalja; Lubahn, Silke	Voraussichtlicher Raum: BS 4, 8.OG.
ARC- ISL-013	Städtebau Entwerfen (E-st/E) (PRO)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Kopycko, Natalja; Lubahn, Silke	Di, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BS 4, 8.OG
ARC- ISL-014	Städtebau (Wahlpflicht/ Ergänzungsfach) MedienWerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Kopycko, Natalja; Lubahn, Silke	Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: C-Pool BS 4, 7.OG
ARC- ISL-019	Stegreifentwurf, SE in D (Ü)	Brederlau, Uwe; Fiedler, Johannes; Kiefer, Gabriele	Voraussichtlicher Raum:
ARC- ISL-023	Entwicklung der Stadt (V)	Ackers, Walter; Fiedler, Johannes; Humann, Melanie; Kölke, Manuela; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker	Mi, (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BS 4, 8. OG
ARC- ISL-024	Mobilität und Raum (V)	Schröter, Frank; Pietsch, Volker	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BS4_8.OG, ISL_Bibliothek
ARC- ISL-030	Landschaftsarchitektur (S)	Kiefer, Gabriele	Voraussichtlicher Raum: BS 4, 7.OG
ARC- ISL-033	Landschaftsarchitektonischer Entwurf (Ü)	Kiefer, Gabriele	Voraussichtlicher Raum: BS 4, 7.OG
ARC- TWL-002	Bauen mit Glas (S)	Duddek, Olaf; Jessen, Ilka; Reinhardt-Schlüter, Wiebke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
ARC- TWL-003	Restaurierungs-/ Sanierungsaufgaben an historischen Tragwerken (S)	Zimpel, Wolfgang; Hoyer, Sebastian; Jessen, Ilka	Voraussichtlicher Raum:
ARC- TWL-005	Konstruktive Entwurfsbearbeitung (S)	Burkhardt, Berthold; Hoyer, Sebastian	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ARC- TWL-006	Flächen- und Raumtragwerke (S)	Burkhardt, Berthold	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ARC- TWL-008	Tragwerksplanung 1 (V)	Burkhardt, Berthold	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
ARC- TWL-010	Tragwerksplanung 1 (Ü)	Burkhardt, Berthold; Hoyer, Sebastian; Jessen, Ilka	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

ARC-TWL-012	Tragwerksplanung 1 - Kolloquium (Koll)	Burkhardt, Berthold; Jessen, Ilka; Reinhardt-Schlüter, Wiebke	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC-TWL-014	Tragwerksplanung 2 (V)	Burkhardt, Berthold; Hoyer, Sebastian; Jessen, Ilka; Reinhardt-Schlüter, Wiebke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
ARC-TWL-016	Tragwerksplanung 2 (V)	Burkhardt, Berthold; Hoyer, Sebastian; Jessen, Ilka; Reinhardt-Schlüter, Wiebke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
ARC-TWL-017	Tragwerksplanung 2 - Hausübung 1 (wissArb)	Burkhardt, Berthold	Fr, 08:00 - 17:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ARC-TWL-019	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Burkhardt, Berthold; Hoyer, Sebastian; Jessen, Ilka; Reinhardt-Schlüter, Wiebke	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ARC-TWL-020	Entwurf (Konstruktion) Ekon (Ü)	Burkhardt, Berthold; Hoyer, Sebastian	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ARC-TWL-023	RuckZuck_Bachelor (B)	Burkhardt, Berthold	Voraussichtlicher Raum:
ARC-TWL-024	RuckZuck_Master (B)	Burkhardt, Berthold	Voraussichtlicher Raum:
BAU-iBMB-063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Hermerschmidt, Wibke; Lehmberg, Sven	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
BAU-iBMB-064	Baustoffkunde II (Ü)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Hermerschmidt, Wibke; Lehmberg, Sven	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
BAU-iBMB-086	Statisch-Konstruktive Entwurfsbearbeitung (Ü)	Budelmann, Harald; Ewert, Jens; Holst, Alexander Ingmar	
BAU-iBMB-092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (V)	Twelmeier, Heiko	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Master

Wahlbereich: Aufbaumodule 2

ARC-GTAS-009	Primärquellen der Architekturgeschichte und #theorie (S)	Herbote, Arne; Peschken, Martin	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum gtas
--------------	----------------------------------------------------------	---------------------------------	--------------------------------------------------------------

ARC- IBG-029	Bauforschung & Denkmalpflege (S)	Amt, Stefan	Mo, 17:00 - 18:30 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Baugeschichte
ARC- IBG-030	Grabungsseminar: Bauforschung und Bauarchäologie im Hildesheimer Dom (S)	Kruse, Karl Bernhard	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Baugeschichte
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- GTAS-004	Geschichte und Theorie der Architektur (S)	Wilhelm, Karin; Peschken, Martin	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
ARC- IBG-012	Baugeschichte II (S)	Kruse, Karl Bernhard	Voraussichtlicher Raum:
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- EMD-031	M3 Künstlerische und mediale Raumkonzepte (S)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Neudecker, Stefan; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Voraussichtlicher Raum: Institut EMD Grotrian
ARC- IEF-009	Formen III (S)	Köker, Azade; Matysik, Reiner Maria	Voraussichtlicher Raum: Sem.-Raum im Institut
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- EMD-032	M4 Künstlerische und mediale Entwurfsprozesse (S)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Neudecker, Stefan; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Voraussichtlicher Raum: Institut EMD Grotrian
ARC- IEF-019	Bewegung in Zeichnung und Radierung (S)	Köker, Azade; Raupach, Ilka	Mi, 13:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zeichensaal Institut
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- IBKI-025	Neue Konstruktionen, Techniken und Systeme (S)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Voraussichtlicher Raum: Institut/ Seminarraum
ARC- IBKI-029	Neue Konstruktionen, Techniken und Systeme (C) (S)	Roth, Carsten	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum im Institut
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- TWL-006	Flächen- und Raumtragwerke (S)	Burkhardt, Berthold	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

ARC- IBKI-009	Analyse von Konstruktionen und Tragwerken (S)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mi, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut / Seminarraum
ARC- IBKI-041	Konstruktives Seminar (C) (S)	Roth, Carsten	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IIKE
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- TWL-022	Thema eigener Wahl_Master (wissArb)	Burkhardt, Berthold	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ARC- ISL-005	Städtebau Seminar (S)	Fiedler, Johannes; Nötzold, Reiner; Humann, Melanie; Kölke, Manuela; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker	Voraussichtlicher Raum: BS 4, 8.OG.
ARC- ISL-011	MA_Seminar urbane Strukturen (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian	Voraussichtlicher Raum:
ARC- ISL-030	Landschaftsarchitektur (S)	Kiefer, Gabriele	Voraussichtlicher Raum: BS 4, 7.OG
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- ISL-012	MA_Medienwerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Kopycko, Natalja; Lubahn, Silke	Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BS4_7OG CIP-Pool
ARC- ISL-036	Stadt und Gesellschaft (S)	Fiedler, Johannes; Humann, Melanie; Kölke, Manuela; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker	Di, Voraussichtlicher Raum:
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:

Wahlbereich: Vertiefungsmodule

ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:

ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-TWL-022	Thema eigener Wahl_Master (wissArb)	Burkhardt, Berthold	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich: Professionalisierungsmodule

ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:

Pflichtbereich: Professionalisierungsmodule

ARC- IFBB-002	Entwerfen E (Ü)	N, N; N, N; Rosenhagen, Arne; Schulz, Gunnar; Singh, Sandra	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- TWL-024	RuckZuck_Master (B)	Burkhardt, Berthold	Voraussichtlicher Raum:
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC- STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:

Bachelor**Einführungs- und Grundlagenmodule 1**

ARC- IBG-008	Baugeschichte I (Theorieteil B) (V)	Kruse, Karl Bernhard	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
ARC- IEF-012	Skulptur-Modellieren: praktische künstlerische Methoden (VÜ)	Köker, Azade; Förster, Petra; Heffner, Sina; Matysik, Reiner Maria; Raupach, Ilka; Schulz, Bernd; Zwingmann, Michael	Fr, 09:45 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: institut bildende kunst
ARC- EMD-006	Mediale Darstellungsprozesse 1 (V)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- EMD-007	Mediale Darstellungsprozesse 1 (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Neudecker, Stefan; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 105 Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Do, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 206C
ARC- IGS-022	Bauphysik II (V)	Dobbernack, Reinhold Günter; Goydke, Hans; Beier, Tanja; Stähr, Christina	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

ARC-TWL-008	Tragwerksplanung 1 (V)	Burkhardt, Berthold	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
ARC-TWL-010	Tragwerksplanung 1 (Ü)	Burkhardt, Berthold; Hoyer, Sebastian; Jessen, Ilka	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
ARC-TWL-012	Tragwerksplanung 1 - Kolloquium (Koll)	Burkhardt, Berthold; Jessen, Ilka; Reinhardt-Schlüter, Wiebke	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC-IBKI-003	Baukonstruktion I (V)	Kaag, Werner	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC-IBKI-006	Baukonstruktion I (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 110
BAU-iBMB-132	Baustoffkunde für Architekten (V)	Budelmann, Harald; Brahmman, Lars; Hermerschmidt, Wibke	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
BAU-iBMB-133	Baustoffkunde für Architekten (Ü)	Budelmann, Harald; Brahmman, Lars; Hermerschmidt, Wibke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
ARC-IFBB-012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Gill, Julia; Penkhues, Berthold	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC-IFBB-015	Entwerfen 1 (Ü)	Brill, Alessa; Gill, Julia; Klostermann, Nico; Penkhues, Berthold	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.Sem.R.216
ARC-IFBB-019	Entwerfen 1 (Ü)	Brill, Alessa; Gill, Julia; Klostermann, Nico; Penkhues, Berthold	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.R.216

Grundlagenmodule 2

ARC- GTAS-008	Moderne Architektur- und Urbanismustheorien (V)	Wilhelm, Karin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ARC- IGS-004	Gebäudetechnik II (V)	Fisch, Manfred Norbert; Khader, Silke	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- IGS-009	Gebäudetechnik II (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Altendorf, Lars; Beier, Tanja; Bockelmann, Franziska; Eickmeyer, Philipp; Khader, Silke; König, Jennifer; Stähr, Christina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- TWL-014	Tragwerksplanung 2 (V)	Burkhardt, Berthold; Hoyer, Sebastian; Jessen, Ilka; Reinhardt-Schlüter, Wiebke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
ARC- TWL-016	Tragwerksplanung 2 (V)	Burkhardt, Berthold; Hoyer, Sebastian; Jessen, Ilka; Reinhardt-Schlüter, Wiebke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
ARC- IBKI-007	Baukonstruktion II (V)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- IBKI-011	Baukonstruktion II (Ü)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Siekmann, Frederik	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 110
ARC- IGS-023	Landschaft X (V)	Kiefer, Gabriele	Beginn: 13.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- ISL-001	Grundlagen Städtebauliches Entwerfen (Bachelor) (V)	Brederlau, Uwe; Lubahn, Silke	Beginn: 06.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Aufbaumodule 1

ARC- GTAS-003	Geschichte und Theorie der Urbanisierung (S)	Herbote, Arne; Wilhelm, Karin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
ARC- GTAS-006	Architekturtheorie und Kunstgeschichte (S)	Müller, Sönke Magnus	Di, 11:00 - 14:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 101/ gtas Galerie
ARC- IBG-012	Baugeschichte II (S)	Kruse, Karl Bernhard	Voraussichtlicher Raum:
ARC- EMD-014	Darstellen und Gestalten 2 (5. u. 6. Semester) (Ü)	Höfler, Carolin; Karch, Matthias; Neudecker, Stefan; Puhle, Katharina; Reinfeld, Philipp	Fr, 09:45 - 14:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.Grotrian

ARC-EMD-023	Digitale Formfindungsprozesse (Maya-Kurs) (Ü)	Aschmutat, Thilo; Karch, Matthias	Voraussichtlicher Raum: Inst. Grottrian
ARC-IEF-008	Formen II (S)	Köker, Azade; Matysik, Reiner Maria; Schulz, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Sem.-Raum im Institut
ARC-IEF-019	Bewegung in Zeichnung und Radierung (S)	Köker, Azade; Raupach, Ilka	Mi, 13:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Zeichensaal Institut
ARC-TWL-021	Thema eigener Wahl_Bachelor (wissArb)	Burkhardt, Berthold	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ARC-IGE-005	Architekturpositionen (S)	Ax, Bernhard; Szyszkowitz, Michael	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ARC-IGE-010	Architekturpositionen - Vortragsreihe (V)	Szyszkowitz, Michael	Di, 19:30 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC-ISL-004	BA_Städtebau Medienwerkstatt (S)	Brederlau, Uwe; Holik, Florian; Kopycko, Natalja; Lubahn, Silke	Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BS4_TOG CIP-Pool
ARC-ISL-022	Landschaftsarchitektur (Bachelor) (S)	Kiefer, Gabriele	Voraussichtlicher Raum:
ARC-ISL-027	Ordnung und Komplexität der Stadt (S)	Fiedler, Johannes; Humann, Melanie; Kölke, Manuela; Madaus, Mathias; Pietsch, Volker	Voraussichtlicher Raum:

Professionalisierung

ARC-IBKI-013	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Kaag, Werner; Behnke, Christian; Höfs, Linda; Scheurer, Ruth; Siekmann, Frederik	Di, 08:45 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut / Seminarraum Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut / Seminarraum
ARC-IBKI-033	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Roth, Carsten	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum im Institut
ARC-TWL-019	Konstruktives Projekt KP (PRO)	Burkhardt, Berthold; Hoyer, Sebastian; Jessen, Ilka; Reinhardt-Schlüter, Wiebke	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
ARC-TWL-023	RuckZuck_Bachelor (B)	Burkhardt, Berthold	Voraussichtlicher Raum:

ARC-E1-001	Entwurf "Experimentelles Entwerfen", E-Kompakt (Ü)	Penkhues, Berthold; Brill, Alessa; Gill, Julia; Klostermann, Nico	Di, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 213
------------	----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------

ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
-------------	---------------------------------------	---------------------------	-------------------------

ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
-------------	---------------------------------------	---------------------------	-------------------------

Bachelorarbeit

ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
-------------	---------------------------------------	---------------------------	-------------------------

ARC-STD-001	Lehrveranstaltung zum Modulthema (VÜ)	Architektur, Studiendekan	Voraussichtlicher Raum:
-------------	---------------------------------------	---------------------------	-------------------------

Bauingenieurwesen Bachelor

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

MAT-STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
-------------	-------------------------------------------	---------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

MAT-STD-083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
-------------	-------------------------------------------	---------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beginn: 11.04.2011
Ende: 11.07.2011
Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

MAT-STD-095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
-------------	---------------------------------------------	---------------------------------------------------------	--------------------------------------

GEA-IGP-050	Statistik für Bau- und Umweltingenieure (V)	Niemeier, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
-------------	---------------------------------------------	--------------------	---------------------------------------------------------------------------

GEA- IGP-051	Statistik für Bau- und Umweltingenieure (Ü)	Niemeier, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
BAU- InfAM-001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- InfAM-002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)		Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BAU- InfAM-003	Seminar zu Technische Mechanik II für Bauingenieure (S)		(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
BAU- LIUW-001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
BAU- LIUW-008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Fachspezifische Grundlagen

BAU- iBMB-063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Hermerschmidt, Wibke; Lehmberg, Sven	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
BAU- iBMB-064	Baustoffkunde II (Ü)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Hermerschmidt, Wibke; Lehmberg, Sven	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
BAU- IBH-001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
BAU- IBH-002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- IBH-006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU- IBH-007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU- IBH-003	Bauphysik (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
BAU- IBH-004	Bauphysik (Ü)	Kessel, Martin H.	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- iRMB-037	Einführung in die Programmierung (V)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

BAU- iRMB-038	Einführung in die Programmierung (Ü)		Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- iRMB-040	Einführung in die Modellierung (V)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
GEA- IGP-047	Vermessungskunde II f. B.Sc. bau.ing. und umwelt.ing. (B)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: Feldübung in BS
GEA- IGP-048	Grundlagen der Geoinformationssysteme (V)	Löwner, Marc-Oliver	Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GEA- IGP-049	Grundlagen der Geoinformationssysteme (Ü)	Löwner, Marc-Oliver	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Fachspezifische Vertiefung

BAU- IGB-001	Bodenmechanik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
BAU- IGB-002	Bodenmechanik (Ü)		Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- IBB-007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BAU- IBB-008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- STAT-039	Baustatik II (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Heinrich, Sven	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
BAU- STAT-040	Baustatik II (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Heinrich, Sven	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- STAT-041	Baustatik II (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Heinrich, Sven	Voraussichtlicher Raum:
BAU-IS-011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Peil, Udo	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU-IS-012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Peil, Udo; Steiln, Oliver	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- IVS-002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU- IVS-003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU- SW-035	Straßenwesen (V)	Wistuba, Michael P.	Mo, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

BAU-SW-036	Straßenwesen (Ü)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Lorenzl, Holger; Metzker, Katharina; Mollenhauer, Konrad; Renken, Peter	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
BAU-LIUW-062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)		Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
BAU-LIUW-093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-SWS-048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Professionalisierung/Übergreifende Inhalte

BAU-IfEV-006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Pachl, Jörn	Voraussichtlicher Raum:
--------------	-------------------------------------	-------------	-------------------------

Bachelorarbeit

Wahlpflichtfächer

BAU-iBMB-138	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (V)	Empelmann, Martin; Krakowski, Waldemar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
BAU-iBMB-139	Konstruktiver Ingenieurbau - Massivbau II (Ü)	Empelmann, Martin; Krakowski, Waldemar	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
BAU-STAT-042	Traglastverfahren (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Kowalsky, Ursula; Zilian, Andreas	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
BAU-STAT-043	Traglastverfahren (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Kowalsky, Ursula; Zilian, Andreas	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
BAU-LIUW-023	Wasserbauseminar (S)	Oumeraci, Hocine	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
BAU-LIUW-063	Wasserbau und Wasserwirtschaft III (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 a (1501) - 303
BAU-IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IfEV-027	Bauen im Betrieb (V)		Mo, 12:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IfEV-SR

Diplom

Grundstudium 2. Semester

BAU- IBH-001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
BAU- IBH-002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- IBH-003	Bauphysik (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
BAU- IBH-004	Bauphysik (Ü)	Kessel, Martin H.	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- IBH-006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU- IBH-007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU- InfAM-001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- InfAM-002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)		Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BAU- InfAM-003	Seminar zu Technische Mechanik II für Bauingenieure (S)		(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
BAU- iBMB-063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Hermerschmidt, Wibke; Lehmberg, Sven	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
BAU- iBMB-064	Baustoffkunde II (Ü)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Hermerschmidt, Wibke; Lehmberg, Sven	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MAT- STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

MAT-STD-036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MAT-STD-084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) findet im Wechsel mit Ingenieurmathematik III statt
MAT-STD-088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Grundfachstudium 4. Semester

BAU-IGB-001	Bodenmechanik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
BAU-IGB-002	Bodenmechanik (Ü)		Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-IS-011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Peil, Udo	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU-IS-012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Peil, Udo; Steiln, Oliver	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-IVS-002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU-IVS-003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU-IVS-007	Raum- und Verkehrsplanung (Team)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Voraussichtlicher Raum:

BAU- LIUW-001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
BAU- LIUW-008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Grundfachstudium 6. Semester

BAU- IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IfEV-006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Pachl, Jörn	Voraussichtlicher Raum:
BAU- LIUW-062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)		Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
BAU- LIUW-063	Wasserbau und Wasserwirtschaft III (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 a (1501) - 303
BAU- iBMB-048	Seminar Projekte des Bauingenieurwesens (S)	Empelmann, Martin; Heumann, Gunnar; Krakowski, Waldemar; Schmidt, Hauke	Voraussichtlicher Raum:
BAU- iBMB-116	Seminar Projekte des Bauingenieurwesens (S)	Hosser, Dietmar; Hollmann, Dirk	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB

Vertiefungsstudium

BAU- HYKU-002	Hafenplanung (B)	Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI
BAU- HYKU-003	Seeverkehrswasserbau (B)	Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI
BAU- IBB-001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU- IBB-006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Kumlehn, Frank	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU- IBB-017	Baurecht II (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
BAU- IBB-019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IBH-009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU- IBH-012	Holztafelbau (S)	Kessel, Martin H.	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz

BAU-IBH-013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.	Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU-IBH-026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU-IBT-002	Bauen im Bestand - Historische Tragwerke (VÜ)	Zimpel, Wolfgang; Krafczyk, Christina	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IS
BAU-IBT-003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Voraussichtlicher Raum:
BAU-IBT-005	Bauwerkserhaltung in der Praxis (V)	Peil, Udo; Krafczyk, Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU-IGB-032	Grundbaudynamik (VÜ)		Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IGB
BAU-IGB-037	Grund- und Felsbau (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU-IGB-038	Grund- und Felsbau (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU-IS-007	Entwerfen von Bauwerken I (Vorlesung und Übung) (Ü)	Peil, Udo	Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
BAU-IVS-017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU-IVS-018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 09:00 - 11:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IVS-019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IVS-029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU-IVS-031	Öffentliches Baurecht 2 (Bauordnungs- und Baunebenrecht) (VÜ)	Ellenberger, Ulrike	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IVS-036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IVS-037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31
BAU-IfEV-026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Voraussichtlicher Raum: IfEV-SR / CA-Pool

BAU- InfAM-009	Faszination Akustik - Eine Reise durch die Welt des Schalls (RingVL)		Mi, 18:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Voraussichtlicher Raum:
BAU- InfAM-010	Nichtglatte Mechanik (Kompaktvorlesung) (V)		Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Institut
BAU- InfAM-013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine; Schauer, Marco	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU- InfAM-014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU- InfAM-024	Numerische Akustik (V)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
BAU- LIUW-011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU- LIUW-013	Küsteningenieurwesen II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Brühl, Markus; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU- LIUW-015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum:
BAU- LIUW-017	Sonderfragen des Küsteningenieurwesens (V)	Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU- LIUW-021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Brühl, Markus; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU- LIUW-023	Wasserbauseminar (S)	Oumeraci, Hocine	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
BAU- LIUW-034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 a (1501) - 303
BAU- LIUW-036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (Vorlesung mit Übung) (VÜ)	Riedel, Gerhard	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Langer Kamp 19c (CIP-Pool)
BAU- LIUW-038	Messtechnik für Wassermenge und Wasserqualität (P)	Le, Huyen; Schleicher, Klaus-Peter; Stein, Karoline	Beginn: 29.06.2011 Ende: 01.07.2011 (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
BAU- LIUW-039	Irrigation Engineering (Be- und Entwässerung) (V)	Kreye, Phillip	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LWI Seminarraum
BAU- LIUW-055	Abfalltechnisches Praktikum (Abfallanalytik) (P)	Fricke, Klaus; Bahr, Tobias; Bauer, Jan;	Voraussichtlicher Raum:

		Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	
BAU- STAT-032	Fluid-Structure Interaction I - Phenomena (V)	Zilian, Andreas; Laue, Simon; Netuzhylov, Hennadiy	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 013, Beethovenstr. 51
BAU- SW-004	Dimensionierung von Verkehrswegen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Mollenhauer, Konrad	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- SW-017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Mollenhauer, Konrad	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- SW-018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter; Grönniger, Jens	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- SW-019	Computergestützter Straßenentwurf und Visualisierung (VÜ)	Grönniger, Jens; Lorenzl, Holger	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA Pool, Neubereich, Beethovenstr. 51, Institut für Statik, UG
BAU- SW-024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Mollenhauer, Konrad	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- iBMB-044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (Wahlveranstaltung) (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
BAU- iBMB-045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU- iBMB-046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
BAU- iBMB-047	Seminar für Konstruktiven Ingenieurbau (S)	Budelmann, Harald; Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Empelmann, Martin; Hosser, Dietmar; Kessel, Martin H.; Peil, Udo	Voraussichtlicher Raum:
BAU- iBMB-050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (Wahlveranstaltung) (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
BAU- iBMB-065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
BAU- iBMB-092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (V)	Twelmeier, Heiko	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- iBMB-104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	Voraussichtlicher Raum: iBMB
BAU- iBMB-107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB, Halle 5

BAU- iBMB-113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
BAU- iBMB-124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Hosser, Dietmar; Mahlmann, Christian	Beginn: 07.04.2011 Ende: 12.05.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Statik, Beethovenstr. 51
BAU- iBMB-127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
CHE- ÖC-003	Umwelt- und Abfallchemie für Ingenieure (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
GEA- IGP-005	Generierung großräumiger Digitaler Geländemodelle (V)	Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: 110
GEA- IGP-007	Generierung großräumiger Digitaler Geländemodelle (Ü)	Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: 110
GEA- IGP-008	Geodätisches Kolloquium (Koll)	Niemeier, Wolfgang; Löwner, Marc-Oliver; Möller, Dietrich; Schrader, Bodo	Do, 15:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
GEA- IGP-024	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (V)	Scheller, Rüdiger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
GEA- IGP-028	Grundlagen der Projektentwicklung (V)		Mo, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
GEA- IGP-030	Grundlagen der Projektentwicklung (Ü)		Mo, 19:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB- WuB-010	Thermische Behandlung von Abfällen (V)	Fricke, Klaus; Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 05.04.2011 Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
PHY- IGÖ-050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.4

Grundstudium 3. Semester

Grundfachstudium 5. Semester

BAU- IBB-007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BAU- IBB-008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Master

Erweiterte mathematisch-naturwissenschaftliche und fachspezifische Grundlagen

BAU- IBB-017	Baurecht II (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
BAU- iRMB-041	3D-CAD und Produktmodellierung (V)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-042	3D-CAD und Produktmodellierung (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- InfAM-032	Constitutive Material Models (V)	Langer, Sabine Christine; Böhrnsen, Jens-Uwe	Voraussichtlicher Raum: SN 19.4
BAU- SWS-045	Ökobilanzierung (V)	Bahr, Tobias; Fricke, Klaus	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
BAU- SWS-046	Ökobilanzierung (Ü)	Bahr, Tobias; Fricke, Klaus	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
BAU- iRMB-052	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (V)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-053	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iBMB-113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
BAU- iBMB-124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Hosser, Dietmar; Mahlmann, Christian	Beginn: 07.04.2011 Ende: 12.05.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Statik, Beethovenstr. 51
BAU- iBMB-127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
BAU- iBMB-141	Zuverlässigkeitsbewertung bestehender Gebäude (S)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius	Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Sem.-Raum Statik, Beethovenstr.51, iBMB, Halle 5

Vertiefung

Vertiefung Abfallwirtschaft

BAU- LIUW-090	Abfallverwertung und -behandlung - Konzeption und Planung (VÜ)	Fricke, Klaus; Bahr, Tobias; Kugelstadt, Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
BAU- LIUW-083	Urban mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 2

BAU- LIUW-115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: Sem.
MB- WuB-054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 05.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB- WuB-055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Leithner, Reinhard	Beginn: 05.04.2011 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
BAU- LIUW-082	Abfall- Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (V)	Bahr, Tobias; Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.4
BAU- SWS-038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU- SWS-040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU- SWS-041	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (Ü)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU- SWS-047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Esemén, Timur	Voraussichtlicher Raum: Institutsräume

Vertiefung Bau- und Projektmanagement

BAU- IBB-001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU- IBB-006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Kumlehn, Frank	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU- IBB-019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Vertiefung Baustatik

BAU- STAT-049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Kowalsky, Ursula	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
BAU- STAT-050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Kowalsky, Ursula	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
BAU- STAT-054	Baudynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
BAU- STAT-051	Tragwerksanalyse mit der FEM (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

			Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
BAU- STAT-052	Tragwerksanalyse mit der FEM (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
BAU- STAT-053	Praktische Übung zur Tragwerksanalyse mit der FEM (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Voraussichtlicher Raum:

Vertiefung Baustofftechnologie

BAU- iBMB-065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
BAU- iBMB-092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (V)	Twelmeier, Heiko	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- BUS-002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung I und II (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
BAU- BUS-003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung I und II (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	(unregelmäßig) Seminarraum Institut

Vertiefung Bauwerkserhaltung

BAU- IBH-029	Bauwerkserhaltung im Holzbau (VÜ)	Kessel, Martin H.; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU- IBT-002	Bauen im Bestand - Historische Tragwerke (VÜ)	Zimpel, Wolfgang; Krafczyk, Christina	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IS
BAU- IBT-003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Voraussichtlicher Raum:
BAU- iBMB-065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
BAU- iBMB-135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar	Voraussichtlicher Raum:
BAU- BUS-002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung I und II (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
BAU- BUS-003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung I und II (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	(unregelmäßig) Seminarraum Institut
BAU- IBT-005	Bauwerkserhaltung in der Praxis (V)	Peil, Udo; Krafczyk, Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU- iBMB-092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (V)	Twelmeier, Heiko	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Vertiefung Brandschutz

BAU- iBMB-104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	Voraussichtlicher Raum: IBMB
BAU- iBMB-107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB, Halle 5
BAU- iBMB-112	Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf	Beginn: 29.08.2011 Ende: 29.08.2011 Mo, (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr., Termine nach Vereinbarung Beginn: 30.08.2011 Ende: 30.08.2011 Di, (Einzeltermin) Beginn: 31.08.2011 Ende: 31.08.2011 Mi, (Einzeltermin) Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, (Einzeltermin) Beginn: 02.09.2011 Ende: 02.09.2011 Fr, (Einzeltermin)

Vertiefung Geomatik

GEA- IGP-041	Geoinformatik - 3D-Stadtmodelle (S)	Löwner, Marc-Oliver	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: 110
GEA- IGP-055	Ingenieurvermessung II - Kontinuierliche Messungen (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Tengen, Dieter	Voraussichtlicher Raum: 110
GEA- STD-078	Fernerkundung (V)	Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: 110
GEA- STD-079	Fernerkundung (Ü)	Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: 110

Vertiefung Geotechnik

BAU- IGB-032	Grundbaudynamik (VÜ)		Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IGB
BAU- IGB-037	Grund- und Felsbau (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- IGB-038	Grund- und Felsbau (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132

BAU- IGB-041	Tunnelbauexkursion (Exk)	Missal, Christian	Beginn: 14.06.2011 Ende: 17.06.2011 Di, Voraussichtlicher Raum:
BAU- IGB-042	Untertägiger Hohlraumbau (VÜ)	Missal, Christian	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132

Vertiefung Holzbau

BAU- IBH-027	Tragwerke aus Holz (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU- IBH-028	Tragwerke aus Holz (Ü)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU- IBH-009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU- IBH-012	Holztafelbau (S)	Kessel, Martin H.	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU- IBH-013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.	Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU- IBH-026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz

Vertiefung Hydrologie, Wasserwirtschaft und Gewässerschutz

BAU- LIUW-034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 a (1501) - 303
BAU- LIUW-036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (Vorlesung mit Übung) (VÜ)	Riedel, Gerhard	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Langer Kamp 19c (CIP-Pool)
GEA- STD-098	Irrigation Engineering and Management (VÜ)	Meon, Günter	(unregelmäßig)
GEA- STD-097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)		Es wird kein Raum benötigt.

Vertiefung Hydromechanik und Küsteningenieurwesen

BAU- LIUW-021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Brühl, Markus; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU- LIUW-011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI

BAU-LIUW-013	Küsteningenieurwesen II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Brühl, Markus; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU-LIUW-021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Brühl, Markus; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU-HYKU-002	Hafenplanung (B)	Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI
BAU-HYKU-003	Seeverkehrswasserbau (B)	Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI
BAU-LIUW-015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum:

Vertiefung Infrastrukturplanung und -management

BAU-IVS-031	Öffentliches Baurecht 2 (Bauordnungs- und Baunebenrecht) (VÜ)	Ellenberger, Ulrike	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
GEA-IGP-028	Grundlagen der Projektentwicklung (V)		Mo, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
GEA-IGP-030	Grundlagen der Projektentwicklung (Ü)		Mo, 19:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
GEA-IGP-056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-lfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im lfEV, Rebenring 31
GEA-IGP-025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (V)	Scheller, Rüdiger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Vertiefung Ingenieurmechanik

BAU-STAT-032	Fluid-Structure Interaction I - Phenomena (V)	Zilian, Andreas; Laue, Simon; Netuzhylov, Hennadiy	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 013, Beethovenstr. 51
BAU-STAT-033	Exercise for Fluid-Structure Interaction I - Phenomena (Ü)	Zilian, Andreas; Laue, Simon; Netuzhylov, Hennadiy	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 013, Beethovenstr. 51
BAU-STAT-054	Baudynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum

BAU- InfAM-013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine; Schauer, Marco	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU- InfAM-014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU- InfAM-024	Numerische Akustik (V)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
BAU- InfAM-010	Nichtglatte Mechanik (Kompaktvorlesung) (V)		Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Institut
BAU- InfAM-023	Optimierung in der Mechanik (Kompaktvorlesung) (V)		Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

Vertiefung Massivbau

BAU- iBMB-044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (Wahlveranstaltung) (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
BAU- iBMB-045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU- iBMB-046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
BAU- iBMB-050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (Wahlveranstaltung) (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Vertiefung Rechnergestützte Modellierung

BAU- iRMB-048	Einführung in Computeralgebrasysteme (V)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-049	Einführung in Computeralgebrasysteme (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-055	Verteiltes Rechnen (V)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-056	Verteiltes Rechnen (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-025	Modellbildung und Simulation 2 (V)		(14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
			Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-026	Modellbildung und Simulation 2 (Ü)		(14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)

Vertiefung Siedlungswasserwirtschaft

BAU-SWS-040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-SWS-041	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (Ü)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-SWS-047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Esemén, Timur	Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
BAU-SWS-031	Siedlungsentwässerung (V)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU-SWS-032	Siedlungsentwässerung (Ü)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU-SWS-049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-SWS-050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Esemén, Timur	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-LIUW-082	Abfall- Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (V)	Bahr, Tobias; Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.4
BAU-SWS-038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Vertiefung Spurgeführter Verkehr

BAU-IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31
BAU-IfEV-026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Voraussichtlicher Raum: IfEV-SR / CA-Pool
BAU-IVE-001	Spurgeführte Systeme im Stadtverkehr (VÜ)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Rebenpark, Eing. A14, EG Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Rebenpark, Eing. A14, EG
BAU-IfEV-019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)	Braband, Jens	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
BAU-IfEV-030	Fallbeispiele für Methoden der Risiko- und Sicherheitsanalyse (Ü)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Voraussichtlicher Raum: SR IfEV

Vertiefung Stahlbau

BAU-IS-027	Entwerfen von Bauwerken I (Master) (V)	Peil, Udo	Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
------------	----------------------------------------	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

BAU-IS-031	Windingenieurwesen und Tragwerksdynamik (Master) (VÜ)	Clobes, Mathias	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-Raum Institut für Stahlbau, Beethovenstr. 51, 1.OG.
BAU-IS-033	Bauen mit Glas und Edelstahl (Master) (V)	Peil, Udo	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau

Vertiefung Straßenwesen

BAU-SW-004	Dimensionierung von Verkehrswegen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Mollenhauer, Konrad	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU-SW-019	Computergestützter Straßenentwurf und Visualisierung (VÜ)	Grönniger, Jens; Lorenzl, Holger	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA Pool, Neubereich, Beethovenstr. 51, Institut für Statik, UG
BAU-SW-018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter; Grönniger, Jens	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU-SW-024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Mollenhauer, Konrad	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU-SW-017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Mollenhauer, Konrad	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132

Vertiefung Verkehrs- und Stadtplanung

BAU-IVS-036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IVS-037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IVS-017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU-IVS-035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU-IVS-038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU-IVS-029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU-IVS-045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005

BAU- IVS-046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IVS
BAU- IVS-031	Öffentliches Baurecht 2 (Bauordnungs- und Baunebenrecht) (VÜ)	Ellenberger, Ulrike	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU- IVS-018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 09:00 - 11:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU- IVS-019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS

Vertiefung Wasserbau

BAU- LIUW-095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
			Mi, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
BAU- LIUW-096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)		Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: SR
BAU- LIUW-097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)		Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
BAU- LIUW-098	Fließgewässerökologie (Master) (V)		Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (unregelmäßig) Seminarraum LWI

Wissenschaftlicher Abschlussbereich

Überfachliche Qualifizierung

Bioingenieurwesen Master

Pflichtmodule

MB- IBVT-038	Chemie- und Bioreaktoren 2 (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB- IBVT-039	Übung Chemie- und Bioreaktoren 2 (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB- IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Vertiefungsrichtung Biologische Prozesse

BT-BINF-010	Bioinformatik für Fortgeschrittene (S)	Schomburg, Dietmar	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.1
BT-BINF-028	Übung zur Vorlesung Bioinformatik für Fortgeschrittene für MSc Bioingenieurwesen (Ü)	Schomburg, Dietmar; Schulz, Anja-Kristina	Voraussichtlicher Raum:
MB-MT-038	Microfluidic Systems (V)	Al-Halhouli, Ala'aldeen; Büttgenbach, Stephanus	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-MT-039	Microfluidic Systems (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Al-Halhouli, Ala'aldeen	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IBVT-042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IBVT-043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
BT-BBT-024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 05.04.2011 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272

Vertiefungsrichtung Chemische Prozesse

MB-ICTV-055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-ICTV-056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV
MB-IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:

Vertiefungsrichtung Pharmazeutische Prozesse

PHA-PhT-008	Pharmazeutische Technologie einschl. Medizinprodukte B (V)		Mi, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
			Fr, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1

			Voraussichtlicher Raum:
PHA- PhT-014	Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)		Voraussichtlicher Raum:
PHA- PhT-004	Biopharmazie (Vorlesung und Übung) (VÜ)		Do, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
			Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rotunde
			Voraussichtlicher Raum:
MB- IPAT-034	Numerische Methoden der Partikeltechnik (V)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
MB- IPAT-035	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB- IPAT-033	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (VÜ)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
PHA- PhT-006	Immunologie, Impfstoffe, Sera (b) (V)		Mo, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
PHA- PhT-014	Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)		Voraussichtlicher Raum:

Pflichtbereich Neue Technologien

Fachübergreifende Lehrinhalte

Betriebspraktikum

Studienarbeit

Masterarbeit

Bachelor

Mathematisch/Naturwissenschaftliche Grundlagen

CHE- OC-088	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (V)	Mazik, Monika	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
			Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
CHE- OC-089	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (Ü)	Mazik, Monika	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
CHE- OC-096	Tutorium Organische Chemie für Bioingenieure (T)	Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	

MB-IFL-012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan; Weiglein, Markus	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan	
MAT-STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MAT-STD-095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MAT-STD-036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 18.04.2011

			Ende: 11.07.2011
			Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (14-tägig)
			findet im Wechsel mit Ingenieurmathematik III statt
MAT-STD-088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
			Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

MB-IOT-032	Grundlagen der Grenzflächenwissenschaften (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-IOT-033	Grundlagen der Grenzflächenwissenschaften (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFT-016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
MB-IFT-025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MB-IFT-026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Ingenieuranwendungen

MB-IK-037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Schlums, Henning; Wan, Mingzhe	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
MB-IK-050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Haupt, Ulrich; Vietor, Thomas	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IK-051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Verfahrenstechnische/Bioverfahrenstechnische Grundlagen

MB- IBVT-004	Bioprozesstechnik 1 (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
MB- IBVT-031	Praktikum Bioprozesstechnik 1 (P)	Franco-Lara, Ezequiel; Nörtemann, Bernd	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB- IPAT-006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB- IPAT-016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB- IPAT-028	Grundoperationen der Mechanischen Verfahrenstechnik (P)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
MB- ICTV-053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB- ICTV-054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
CHE- ITC-076	Instrumentelle Analytik, Praktikum (für Bioingenieurwesen) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtteil Biologische Prozesse

BT-BBT-009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Beginn: 07.04.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
MB- IBVT-005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
MB- IBVT-022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
MB- IBVT-005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
MB- IBVT-022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
MB- IBVT-032	Praktikum Bioprozesskinetik (P)	Krull, Rainer	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtteil Chemische-Physikalische Prozesse

MB- IBVT-007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BZ 272
CHE- ITC-022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE- ITC-039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	

Fachübergreifende Lehrinhalte

WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB- STD-002	Projektarbeit Bioingenieurwesen (Team)	Kwade, Arno; Köhler, Jürgen; Leithner, Reinhard; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph	Voraussichtlicher Raum:

Betriebspraktikum

Zusatzmodule

Bachelorarbeit

Diplom

1. Semester Vordiplom

CHE- IAAC-051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB- IK-037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Schlums, Henning; Wan, Mingzhe	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

2. Semester Vordiplom

CHE- OC-088	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (V)	Mazik, Monika	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
----------------	---------------------------------------------------------	---------------	-----------------------------------------------------------------------

			Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
CHE-OC-089	Grundlagen der Organischen Chemie für Bioingenieure (Ü)	Mazik, Monika	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
CHE-OC-096	Tutorium Organische Chemie für Bioingenieure (T)	Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	
MAT-STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MAT-STD-084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) findet im Wechsel mit Ingenieurmathematik III statt
MB-DuS-007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IBVT-004	Bioprozesstechnik 1 (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1

3. Semester Vordiplom

4. Semester Vordiplom

BT-BBT-009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Beginn: 07.04.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
MB-IFL-012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan; Weiglein, Markus	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan	
MB-IFT-016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
MB-IFT-025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MB-IFT-026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen

MB-IFL-012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan; Weiglein, Markus	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan	
MB-IK-037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Schlums, Henning; Wan, Mingzhe	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Hauptdiplom Pflichtfächer

MB- IBVT-005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
MB- IBVT-022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
MB- IPAT-006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Hauptdiplom Wahlpflichtfächer

BAU- InfAM-013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine; Schauer, Marco	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU- InfAM-014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
CHE- ITC-012	Chemie der Naturstoffe für Biotechnologen (V)	Dickschat, Jeroen; Werz bitte löschen, Daniel B.	(wöchentlich)
CHE- PCI-003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- ÖC-003	Umwelt- und Abfallchemie für Ingenieure (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
MB- IBVT-007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BZ 272
MB- IBVT-028	Experimentelles Design und Optimierung von Bioprozessen (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.4
MB- ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB- ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB- ICTV-019	Umweltschutztechnik II (V)	Krull, Rainer; Kwade, Arno; Leithner, Reinhard	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) LK 6.1
MB-IFT-020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB- IPAT-005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (V)	Bernotat, Siegfried; Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB- IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV
MB- IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-MT-013	Mikrotechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-MT-014	Mikrotechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB- WuB-002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

Hauptdiplom Pflichtlabore

MB- IBVT-013	Verfahrenstechnisches Labor für Bioingenieure (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan	Mo, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
MB- ICTV-020	Verfahrenstechnisches Labor für Bioingenieure (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph	

Hauptdiplom Wahlfächer (Auswahl, weitere möglich)

MB- ICTV-018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		Voraussichtlicher Raum: Beginn: 12.04.2011 Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
-----------------	------------------------------------	--	-------------------------------------------------------------------------------------------

MB-IFF-015	Luft- und Raumfahrtmedizin (Luft- und Raumfahrtmedizin 1) (V)	Stüben, Uwe	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFL-009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFT-009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-051	Meteorologie (Ü)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) R008
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IfW-036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-PFI-009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 05.04.2011 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-WuB-003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 05.04.2011 Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB-WuB-007	Risiko und Sicherheit großtechnischer Anlagen (V)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216

MB- WuB-032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 05.04.2011 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
----------------	---------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

Nichttechnische Fächer (Auswahl, weitere möglich)

ET- EMG-017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
ET- EMG-018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	Voraussichtlicher Raum:
ET- HTEE-017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Kurrat, Michael; Deppe, Benjamin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
ET- HTEE-066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Kurrat, Michael; Deppe, Benjamin	Voraussichtlicher Raum:
MAT- STD2-029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD2-030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-IWF-051	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (Ü)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Voraussichtlicher Raum:
SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW- SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
WW- AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW- FIWI-024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p> <p>Beginn: 05.07.2011 Ende: 05.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (V)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
WW- ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	<p>Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011</p>

			Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW- WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut

Biologie Bachelor

Naturwissenschaftliches Modul (NAT)

CHE-OC-002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Mazik, Monika	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE-OC-019	Organisch-Chemisches Praktikum für Biologen (P)	(Dozent Chemie), N.N.; Lindel, Thomas; Schulz, Stefan	Beginn: 22.08.2011 Ende: 16.09.2011 10:00 - 18:00 Uhr Voraussichtlicher Raum:
CHE-OC-027	Seminar zum Organisch-Chemischen Praktikum für Biologen (S)	(Dozent Chemie), N.N.	Beginn: 15.08.2011 Ende: 16.09.2011 08:00 - 09:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
CHE-PCI-003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE-PCI-023	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biologen (Kurs 1) (P)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum:
PHY-AP-019	Physikalisches Praktikum für Biologen (P)	Clodius, Peter	Fr, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034 Beginn: 08.04.2011 Fr, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031

Biochemie/Molekularbiologie (BM)

BT-BINF-009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BT-BINF-011	BM 02 für BSc-Biologie (P)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 18.07.2011 Ende: 29.07.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 005
BT-BBT-059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Beginn: 29.08.2011 Ende: 09.09.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ P005
BT-BBT-060	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04b, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 6 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Beginn: 29.08.2011 Ende: 09.09.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ P005
BT-BBT-061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Konthur, Zoltan	Beginn: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BL-MIBI-019	Molekulare Mikrobiologie I (V)	Härtig, Elisabeth; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Do, 08:15 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
BL-MIBI-021	Molekulare Mikrobiologie I (P)	Härtig, Elisabeth; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Beginn: 31.05.2010 Ende: 11.06.2010 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)

Spielmannstraße 7 (4269) - 273

Beginn: 14.06.2010
 Ende: 25.06.2010
 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)
 Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273

Beginn: 28.06.2010
 Ende: 09.07.2010
 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)
 Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.273

BL-IFP-070	BM 07 (P) Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen II (P)	Lange, Theodor Aloys	(Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS 4
------------	---------------------------------------------------------------	----------------------	------------------------------------------------------

Genetik (GE)

BL-IFG-028	GE 01/ BP 10: Grundlagen der Genetik (Mit Übung) (V)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
------------	------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 11 (3205) - 037

BL-IFG-029	GE 01: Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" (Tutorium) für Biologen (Ü)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Di, 14:30 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
------------	---------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

BL-IFG-030	GE 01: Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" (Tutorium) für Biologen (Ü)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Di, 14:30 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 272
------------	---------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

BL-IFG-101	GE 01: Kleines Genetisches Praktikum Kurs C (26.09.-07.10.2011) (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf
------------	---------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

BL-IFG-102	GE 01: Kleines Genetisches Praktikum Kurs F (26.09.-07.10.2011) (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf
------------	---------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

BL-IFG-103	GE 01: Seminar zum Kleinen Genetischen Praktikum Kurs C (26.09.-07.10.2011) (S)	Schmidt, Henning	Voraussichtlicher Raum: BZ 046
------------	---------------------------------------------------------------------------------	------------------	--------------------------------

BL-IFG-104	GE 01: Seminar zum Kleinen Genetischen Praktikum Kurs F (26.09.-07.10.2011) (S)	Schmidt, Henning	Voraussichtlicher Raum: BZ 046
------------	---------------------------------------------------------------------------------	------------------	--------------------------------

BL-IFG-054	GE 05: Laborpraktikum Genetik (für Bachelor) (P)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
------------	--------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------

Mikrobiologie (MI)

BL-MIBI-013	Mikrobiologie I (Anfänger) (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Steinert, Michael	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
-------------	--------------------------------	-------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 11 (3205) - 128

BL-MIBI-014 Mikrobiologisches Einführungspraktikum (P)	Harborth, Peter; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes	Beginn: 18.07.2011 Ende: 29.07.2011 09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273
		Beginn: 01.08.2011 Ende: 12.08.2011 09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273
BL-MIBI-039 Seminar zur Bakteriensystematik und Taxonomie (S)	Harborth, Peter; Kucklick, Martin Andreas	Beginn: 26.06.2011 Ende: 01.07.2011 10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 287
		Beginn: 04.07.2011 Ende: 15.07.2011 10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 287
		Beginn: 18.07.2011 Ende: 29.07.2011 10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 287
		Beginn: 01.08.2011 Ende: 12.08.2011 10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 287
BL-MIBI-040 Bakteriensystematik und Taxonomie (P)	Harborth, Peter; Kucklick, Martin Andreas	Beginn: 26.06.2011 Ende: 01.07.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 287
		Beginn: 04.07.2011 Ende: 15.07.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 287
		Beginn: 18.07.2011 Ende: 29.07.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 287
		Beginn: 01.08.2011 Ende: 12.08.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 287
BL-MIBI-027 Ökophysiologie von Mikroorganismen (P)	Abraham, Wolf-Rainer; Heuer, Holger; Höfle, Manfred; Pieper, Dietmar;	Beginn: 02.05.2010 Ende: 13.05.2010 10:00 - 16:15 Uhr (Blockveranstaltung)

		Smalla, Kornelia; Tebbe, Christoph; Wagner-Döbler, Irene	Voraussichtlicher Raum: HZI
BL-MIBI-018	Mikrobiologisches Seminar (HS)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen	Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
Organismische Biologie (OB)			
BL-IFP-025	OB 01-2 Blütenmorphologie (für 2.Semester) (V)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
BL-IFP-026	OB 01-2 Blütenmorphologische Übungen mit Bestimmungsübungen (Kurs A) (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
BL-ZOO-001	OB 02: Zoologische Exkursionen (Exk)	Korte, Martin	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-002	OB 02: Zoologische Exkursionen (Exk)	Hauswaldt, Susanne; Joger, Klaus Ulrich; Vences, Miguel; Hauswaldt, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
BL-MIBI-001	Algen-Praktikum (P)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 30.05.2011 Ende: 10.06.2011 09:45 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 287
BL-MIBI-023	Thallophyten I (Algen) (V)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 30.05.2011 Ende: 10.06.2011 09:00 - 09:45 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 287
BL-MIBI-024	Thallophyten II (Pilze) (V)	Niebold, Frank; Schulz, Barbara Joan	Beginn: 03.10.2011 Ende: 14.10.2011 09:00 - 09:45 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 287
BL-ZOO-003	OB 07: Vorlesung Tierphysiologie (V)	Korte, Martin	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001
BL-ZOO-018	OB 08: Exkursionen (Exk)	Joger, Klaus Ulrich; Vences, Miguel; Hauswaldt, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-019	OB 08: Praktikum Morphologie der Tiere I (P)	Joger, Klaus Ulrich; Vences, Miguel; Hauswaldt, Susanne	(Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS 4, Raum 120 B
BL-ZOO-020	OB 08: Vorlesung Morphologie und Systematik der Tiere I (V)	Vences, Miguel	Do, 17:00 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001
BL-IFP-050	OB 09 Praktikum Pflanzenphysiologie I (Photosynthese) (P)	Selmar, Dirk Erich Willi	Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-IFP-031	OB 10 Pflanzenphysiologie II: Chemische Ökologie (V)	Selmar, Dirk Erich Willi	Di, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich)

			Humboldtstraße 1 (4238) - 001
BL-IFP-032	OB 10 Praktikum Pflanzenphysiologie II: Sekundäre Pflanzenstoffe (P)	Selmar, Dirk Erich Willi	10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-ZOO-006	OB 11 - Seminar Neurobiologie: "Lernen und Gedächtnis" (S)	Korte, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 155
			Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 155
BL-ZOO-008	OB 11 - Seminar Neurobiologie: Generelle Aspekte der Hirnforschung (S)	Köster, Reinhard; Korte, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Mi, 08:15 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 155
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 155
BL-ZOO-004	OB 12: Exkursion Helgoland (Exk)	Schrader, Stefan	Beginn: 01.08.2011 Ende: 05.08.2011 (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Helgoland
BL-ZOO-081	OB 12: Marine Biodiversität (S)	Schrader, Stefan	Di, 16:30 - 18:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-061	OB 13: Physiologie der Insekten (V)	Liske, Eckehard; Vences, Miguel	Mi, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BL-ZOO-082	OB 13: Exkursion Insektendiversität (3 Tage) (Exk)	Liske, Eckehard; Vences, Miguel; Hauswaldt, Susanne	Voraussichtlicher Raum:

Zellbiologie (ZB)

BL-ZOO-037	ZB 03: Methoden der Zellbiologie (V)	Rothkegel, Martin	Do, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001
BL-ZOO-043	ZB 03: Techniken der tierischen Zellbiologie (P)	Rothkegel, Martin	Beginn: 29.08.2011 Ende: 09.09.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 285
BL-IFP-035	ZB 05 Praktikum Zellbiologie der Pflanzen I (P)	Schulze, Jutta	10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HB 1
BL-IFP-036	ZB 05 Zellbiologie der Pflanzen I (für 4.Sem. Bachelor) (V)	Mendel, Ralf - Rainer	Mi, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001

Diplom

BL-IFG-005	Anleitung zu wiss. Arbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
------------	--------------------------------------------------------------	----------------------------------	------------------------------------------

BL-IFG-006	Anleitung zu wiss. Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
BL-IFG-007	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Cerff, Rüdiger	Voraussichtlicher Raum:
BL-IFG-008	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	
BL-IFG-009	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
BL-IFG-011	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
BL-IFG-012	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	
BL-IFG-018	GE 12: Hefegenetik (P)	Käufer, Norbert F.; Lützelberger, Martin	Beginn: 09.05.2011 Ende: 20.05.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 285
BL-IFG-027	GE 19: Genetisches Seminar (S)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Di, 19:15 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BL-IFG-031	Literaturseminar für Fortgeschrittene (S)	Käufer, Norbert F.	Mo, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 355
BL-IFG-034	Praktikum: Genetik bei C.elegans (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Voraussichtlicher Raum: Inst.f.Genetik
BL-IFG-039	"Microbial genomics" und "Host-pathogen-interaction" molecular Tools und aktuelle Ergebnisse (S)	Dittmar, Kurt E.J.; Kuppe, Ellen; Lindenmaier, Werner; Meyering, Wilhem; Preuß, Claudia; Singh, Mahavir	Voraussichtlicher Raum: HZI
BL-IFG-040	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten (wissArb)	Singh, Mahavir	Voraussichtlicher Raum: HZI
BL-IFG-041	Molekulargenetik und Biochemie humanpathogener Erreger (II) (V)	Dittmar, Kurt E.J.; Lindenmaier, Werner; Meyering, Wilhem; Schön, Oliver; Singh, Mahavir	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BL-IFG-042	Angewandte Infektionsimmunologie und Impfstoff-Entwicklung (B)	Singh, Mahavir; Vordermeier, Martin	Voraussichtlicher Raum: HZI
BL-IFG-043	Methoden der Entwicklungsgenetik (P)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Voraussichtlicher Raum: Inst.f.Genetik
BL-IFG-044	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	ab 11:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: BZ 324

BL-IFG-045	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Fleißner, André; Käufer, Norbert F.; Lützelberger, Martin	Do, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 355
BL-IFG-046	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Bülow, Lorenz; Hehl, Reinhard	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 355
BL-IFP-001	Aktuelle Forschungsprobleme in der pflanzlichen Entwicklungsbiologie (Seminar) (S)	Lange, Theodor Aloys; Pimenta Lange, Maria Joao Mirra Goncalves	Mi, 18:00 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-IFP-002	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Mendel, Ralf - Rainer	Voraussichtlicher Raum: BZ + HB 1
BL-IFP-003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Lange, Theodor Aloys	Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-IFP-004	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Selmar, Dirk Erich Willi	Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-IFP-005	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	(Dozent Psychologie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: BZ
BL-IFP-006	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten (wissArb)	Bittner, Florian; Mendel, Ralf - Rainer	Voraussichtlicher Raum: BZ
BL-IFP-007	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten (wissArb)	Lange, Theodor Aloys; Pimenta Lange, Maria Joao Mirra Goncalves	Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-IFP-008	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten (wissArb)	(Dozent Psychologie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: BZ
BL-IFP-009	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten (wissArb)	Selmar, Dirk Erich Willi	Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-IFP-010	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten (wissArb)	Mendel, Ralf - Rainer; Schulze, Jutta	Voraussichtlicher Raum: HB 1
BL-IFP-011	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten (wissArb)	Hänsch, Robert Karl Martin	Voraussichtlicher Raum: HB 1
BL-IFP-012	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten (wissArb)	Mendel, Ralf - Rainer; Bittner, Florian	Voraussichtlicher Raum: BZ
BL-IFP-030	OB 01- 3 Geländeübungen (Exkursionen) für Biologen (Kurs A) (Exk)	Evers, Christiane Elisabeth	Fr, 13:00 - 18:00 Uhr Voraussichtlicher Raum:
BL-IFP-031	OB 10 Pflanzenphysiologie II: Chemische Ökologie (V)	Selmar, Dirk Erich Willi	Di, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001
BL-IFP-032	OB 10 Praktikum Pflanzenphysiologie II: Sekundäre Pflanzenstoffe (P)	Selmar, Dirk Erich Willi	10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-IFP-033	Physiologische Morphologie der Pflanzen (V)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Mo, 12:00 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001
BL-IFP-035	ZB 05 Praktikum Zellbiologie der Pflanzen I (P)	Schulze, Jutta	10:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: HB 1
BL-IFP-036	ZB 05 Zellbiologie der Pflanzen I (für 4.Sem. Bachelor) (V)	Mendel, Ralf - Rainer	Mi, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001

BL-IFP-037	OB 04 Pflanzenbiologie II: Vegetationsökologie des Braunschweiger Raumes (Mehrfachankündigung: Geoökologie!) (V)	Brandes, Dietmar	Voraussichtlicher Raum: HB 1.1
BL-IFP-040	Biologisches Kolloquium (Koll)	Dozenten der Biologie, ---	Voraussichtlicher Raum:
BL-IFP-041	Geobotanisches Seminar für Bachelor, Master und Doktoranden (S)	Brandes, Dietmar	Do, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-IFP-046	Geländeübungen (Exkursionen) für Geoökologen (Kurs C) (Exk)		Fr, 13:00 - 18:00 Uhr Voraussichtlicher Raum:
BL-IFP-050	OB 09 Praktikum Pflanzenphysiologie I (Photosynthese) (P)	Selmar, Dirk Erich Willi	Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-IFP-052	OB04 Übung Pflanzenbiologie II (Geobotanik) (Ü)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth	Voraussichtlicher Raum:
BL-IFP-055	Praktikum: Arbeiten im Labor (P)		(Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
BL-IFP-056	Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten (wissArb)	Brandes, Dietmar; Evers, Christiane Elisabeth	Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-IFP-057	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Brandes, Dietmar	Voraussichtlicher Raum: MS 4
BL-MIBI-001	Algen-Praktikum (P)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 30.05.2011 Ende: 10.06.2011 09:45 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 287
BL-MIBI-002	Anleitung zu wiss. Arbeiten (nach Vereinbarung) (wissArb)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Steinert, Michael	
BL-MIBI-006	Betreuung von Diplomarbeiten auf dem Gebiet der molekularen Mikrobiologie und Infektionsbiologie (nach Vereinbarung) (wissArb)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Steinert, Michael	
BL-MIBI-007	Betreuung von Diplom- und Studienarbeiten auf dem Gebiet der Mikrobiologie (nach Vereinbarung) (wissArb)	Dersch, Petra; Jahn, Dieter; Schobert, Max Johannes; Schulz, Barbara Joan; Steinert, Michael	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum, Mibi
BL-MIBI-012	Infektionsbiologie I: Molekulare Mechanismen bakterieller Pathogenität (V)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	Mo, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
BL-MIBI-015	Infektionsbiologische Arbeiten im Labor (nach Vereinbarung) (Ü)	Jahn, Dieter; Steinert, Michael	Voraussichtlicher Raum: Mikrobiologie, Labore
BL-MIBI-017	Molekularbiologie von Mikroorganismen I (nach Vereinbarung) (Ü)	Jahn, Dieter; Moser, Jürgen	10:00 - 17:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: Biozentrum Labore
BL-MIBI-018	Mikrobiologisches Seminar (HS)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen	Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272

BL-MIBI-019	Molekulare Mikrobiologie I (V)	Härtig, Elisabeth; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Do, 08:15 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
BL-MIBI-023	Thallophyten I (Algen) (V)	Schulz, Barbara Joan	Beginn: 30.05.2011 Ende: 10.06.2011 09:00 - 09:45 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 287
BL-MIBI-024	Thallophyten II (Pilze) (V)	Niepold, Frank; Schulz, Barbara Joan	Beginn: 03.10.2011 Ende: 14.10.2011 09:00 - 09:45 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 287
BL-MIBI-037	Mikrobiologisches Kolloquium (Koll)	Jahn, Dieter; Schobert, Max Johannes; Schulz, Barbara Joan; Steinert, Michael	Do, 18:00 - 20:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.272
BL-MIBI-038	Mikrobiologische Exkursionen (Exk)	Draeger, Siegfried Joachim; Jahn, Dieter; Schulz, Barbara Joan; Steinert, Michael	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-007	Anleitung zum selbständigen wiss. Arbeiten (wissArb)	Korte, Martin	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-009	Seminar Zelluläre Neurobiologie (S)	Korte, Martin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Mo, 12:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 155 Fr, 12:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 155
BL-ZOO-010	Laborpraktikum: Tierphysiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-011	Laborpraktikum Neurobiologie (BSc) (P)	Korte, Martin	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-016	Laborpraktikum Evolutionsbiologie (BSc) (P)	Vences, Miguel	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-024	Zoologische Exkursion (Exk)	Preusse, Florian	Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-030	Anleitung zum selbständigen wiss. Arbeiten (wissArb)	Vences, Miguel	
BL-ZOO-032	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Schrader, Stefan	
BL-ZOO-036	Laborpraktikum: Molekulare Zellbiologie (BSc) (P)	Rothkegel, Martin	Voraussichtlicher Raum: BZ
BL-ZOO-047	Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Rothkegel, Martin	

BT-BBT-001	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-002	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-003	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-004	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-007	Anleitung zum Wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-008	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-010	Literaturseminar Life Science (S)	Dübel, Stefan; Rau, Udo; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Di, 08:30 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ-P002
BT-BBT-011	Special topics of Molecular Biotechnology and Technical Biochemistry (S)	Dübel, Stefan; Lang, Siegmund; Rau, Udo; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BT-BBT-015	"Einführung in die Immunologie II (Bio-BB07, MSc Biologie; Bt-MZ 03 MSc Biotechnologie)" (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Düber, Sandra; Gereke, Marcus; Hühn, Jochen; Lienenklaus, Stefan; Weiss, Siegfried	Beginn: 08.04.2011 Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BT-BBT-027	Anleitung zu wiss. Arbeiten Molekulare Zellbiologie (wissArb)	Vauti, Franz; Winter, Barbara	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-028	Anleitung zum wiss. Arbeiten für Doktoranden in Zell- und Molekularbiologie (wissArb)	Vauti, Franz; Winter, Barbara	
BT-BBT-032	Biotechnologische Exkursion für Biotechnologen, Chemiker und Biologen (Exk)	Lang, Siegmund; Rau, Udo	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
BT-BBT-061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Konthur, Zoltan	Beginn: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BT-BBT-075	Special Topics of Molecular Biology (Seminar) (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Di, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ P-002

Master

Wahlpflichtbereich Biochemie / Bioinformatik

Wahlpflichtbereich Genetik

BL-ZOO-075	GE 15 Vorlesung Molekulare Phylogenetik (V)	Vences, Miguel	Mi, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001
BL-ZOO-076	GE 15 Praktikum Molekulare Phylogenetik (P)	Hauswaldt, Susanne; Vences, Miguel	Voraussichtlicher Raum:
BL-IFG-027	GE 19: Genetisches Seminar (S)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Di, 19:15 - 21:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BL-IFG-018	GE 12: Hefegenetik (P)	Käufer, Norbert F.; Lützelberger, Martin	Beginn: 09.05.2011 Ende: 20.05.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 285
BL-IFG-026	BM 02/ GE 12: Molekulargenetik für Biotechnologen und Biologen (V)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046 Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BL-ZOO-075	GE 15 Vorlesung Molekulare Phylogenetik (V)	Vences, Miguel	Mi, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001
BL-ZOO-076	GE 15 Praktikum Molekulare Phylogenetik (P)	Hauswaldt, Susanne; Vences, Miguel	Voraussichtlicher Raum:
BL-IFG-091	GE 14/ MM 08: Genetik und Molekularbiologie filamentöser Pilze (P)	Brandt, Ulrike; Fleißner, André; Illgen, Julia; Schürg, Timo	Beginn: 06.06.2011 Ende: 17.06.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 286
BL-IFG-095	GE 14/ MM 08: Genetik und Molekularbiologie filamentöser Pilze (V)	Fleißner, André	Beginn: 23.05.2011 Ende: 03.06.2011 Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik

Wahlpflichtbereich Mikrobiologie

BL-MIBI-019	Molekulare Mikrobiologie I (V)	Härtig, Elisabeth; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Do, 08:15 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
BL-MIBI-080	Theoretische Mikrobiologie (S)	Jahn, Dieter; Münch, Richard Markus	Beginn: 22.08.2011 Ende: 16.09.2011 10:00 - 11:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 11.4
BL-MIBI-081	Theoretische Mikrobiologie (P)	Jahn, Dieter; Münch, Richard Markus	Beginn: 22.08.2011 Ende: 16.09.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 11.4
BL-MIBI-063	Molekulare Infektionsbiologie (V)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	Mo, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich)

BL-MIBI-064 Molekulare Infektionsbiologie (L)

Dersch, Petra; Steinert,
MichaelVoraussichtlicher Raum: Mikrobiologie,
Labore**Wahlpflichtbereich Zellbiologie****Vertiefungsbereich Biochemie / Bioinformatik**BT-
BINF-010 Bioinformatik für Fortgeschrittene (S)

Schomburg, Dietmar

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: PK 11.1BT-
BINF-027 BB 08 Übung zur Bioinformatik für Fortgeschrittene (Ü)

Schomburg, Dietmar

Voraussichtlicher Raum:

Vertiefungsbereich Genetik

BL-IFG-027 GE 19: Genetisches Seminar (S)

Fleißner, André; Hehl,
Reinhard; Käufer, Norbert
F.; Schmidt, Henning;
Schnabel, RalfDi, 19:15 - 21:00 Uhr (wöchentlich)
Spielmannstraße 7 (4269) - 046BL-
ZOO-075 GE 15 Vorlesung Molekulare Phylogenetik (V)

Vences, Miguel

Mi, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich)
Humboldtstraße 1 (4238) - 001BL-
ZOO-076 GE 15 Praktikum Molekulare Phylogenetik (P)Hauswaldt, Susanne;
Vences, Miguel

Voraussichtlicher Raum:

BL-
ZOO-075 GE 15 Vorlesung Molekulare Phylogenetik (V)

Vences, Miguel

Mi, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich)
Humboldtstraße 1 (4238) - 001BL-
ZOO-076 GE 15 Praktikum Molekulare Phylogenetik (P)Hauswaldt, Susanne;
Vences, Miguel

Voraussichtlicher Raum:

BL-IFG-090 GE 18: Laborpraktikum Genetik (für Master) (P)

Fleißner, André; Hehl,
Reinhard; Käufer, Norbert
F.; Schmidt, Henning;
Schnabel, Ralf

Voraussichtlicher Raum:

Vertiefungsbereich Mikrobiologie**Vertiefungsbereich Zellbiologie**

BT-BBT-170 Bt-MZ 01: Biologie der Blutzellen (V)

Drexler, Dr.med. Hans G.

Mo, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.
046

BT-BBT-150 ZB 23: Aktuelle Aspekte der Zellbiologie (S)

Winter, Barbara

Di, 18:00 - 19:30 Uhr (wöchentlich)
Spielmannstraße 7 (4269) - 155BT-BBT-151 ZB 23: 4-wöchiges Laborpraktikum f. Biologen (Master)
(B)Vauti, Franz; Winter,
Barbara09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung)
Voraussichtlicher Raum: Abt. Zell-
MolekularbiologieBT-BBT-152 ZB 23: Tutorium zum 4-wöchigen Laborpraktikum
(Biologie Master) (B)Vauti, Franz; Winter,
Barbara09:00 - 10:30 Uhr (Blockveranstaltung)
Voraussichtlicher Raum: Abt. Zell-
Molekularbiologie

BL-IFP-159	MZ 02 Angewandte Zellbiologie der Pflanzen (V)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Voraussichtlicher Raum:
BL-IFP-160	MZ 02 Pflanzenzellen als Bioreaktoren II - Zellbiologisches Seminar- (S)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Fr, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum HB 1
BL-IFP-161	MZ 02 Pflanzenzellen als Bioreaktoren II (P)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Voraussichtlicher Raum: HB 1 Praktikumsraum
BL-ZOO-072	ZB 24 - Praktikum Zelluläre Neurobiologie (P)	Korte, Martin; Michaelsen-Preusse, Kristin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Beginn: 12.09.2011 Ende: 07.10.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-073	ZB 24 - Vorlesung Zelluläre Neurobiologie (V)	Korte, Martin; Michaelsen-Preusse, Kristin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Beginn: 12.09.2011 Ende: 07.10.2011 Mo, 17:00 - 18:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
BL-ZOO-074	ZB 24 - Zellbiologisches Seminar für Fortgeschrittene (S)	Korte, Martin; Michaelsen-Preusse, Kristin; Rothkegel, Martin; Zagrebelsky Holz, Marta	Beginn: 12.09.2011 Ende: 07.10.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

Biotechnologie

Bachelor (PO 18.11.2010)

Bt-BP Pflichtmodule

CHE-IAAC-051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE-OC-002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Mazik, Monika	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE-PCI-004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-PCI-062	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Biotechnologen und CuV (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

CHE-OC-023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	Beginn: 14.02.2011 Ende: 25.02.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
CHE-OC-074	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	Beginn: 14.02.2011 Ende: 25.02.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
CHE-PCI-026	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 1) (P)	Hohm, Uwe; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c
CHE-PCI-027	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 2) (P)	Hohm, Uwe; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c
CHE-PCI-087	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 3) (P)	Hohm, Uwe; (Dozent Chemie), N.N.	
CHE-PCI-088	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 4) (P)	Hohm, Uwe; (Dozent Chemie), N.N.	
CHE-PCI-001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-PCI-002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2
BT-BBT-061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Konthur, Zoltan	Beginn: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BT-BBT-062	Bt-BP 08 Kurs 1-3 Praktikum Struktur u. Funktion der Zelle f. Biotechnologen (P)		10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005
BL-MIBI-013	Mikrobiologie I (Anfänger) (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Steinert, Michael	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
BL-IFG-002	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs A) (P)	Hehl, Reinhard; Niemeyer, Julia	Beginn: 20.06.2011 Ende: 01.07.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 286
BL-IFG-015	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs C) (P)	Hehl, Reinhard; Niemeyer, Julia	Beginn: 20.06.2011 Ende: 01.07.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)

Voraussichtlicher Raum: BZ 286

BL-IFG-016	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs D) (P)	Hehl, Reinhard; Niemeyer, Julia	Beginn: 04.07.2011 Ende: 15.07.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 286
BL-IFG-028	GE 01/ BP 10: Grundlagen der Genetik (Mit Übung) (V)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BL-IFG-055	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs B) (P)	Hehl, Reinhard; Niemeyer, Julia	Beginn: 04.07.2011 Ende: 15.07.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 286
BL-IFG-083	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs E) (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 18.07.2011 Ende: 29.07.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 286
BL-IFG-084	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs F) (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 18.07.2011 Ende: 29.07.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 286
BL-IFG-087	BP 10: Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" für Biotechnologen (Tutorium) (Ü)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
BT-BINF-009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BT-BINF-016	Bt-BP 11 Kurs 1a für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 30.05.2011 Ende: 10.06.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 005
BT-BINF-020	Bt-BP 11 Kurs 1b für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 20.06.2011 Ende: 01.07.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 005
BT-BINF-022	Bt-BP 11 Kurs 1c für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 04.07.2011 Ende: 15.07.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 005

Bt-BZ Wahlpflicht Angewandte Zellbiologie

BT-BBT-064	Bt-BZ 02: Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (WP f. BSc-Biotechnologen) (P)	Vauti, Franz	10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005
BT-BBT-195	Bt-BZ 02: Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (WP f. BSc-Biotechnologen) (V)		Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.046
BL-ZOO-037	ZB 03: Methoden der Zellbiologie (V)	Rothkegel, Martin	Do, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001

Bt-BM Wahlpflicht Angewandte Molekularbiologie

BL-IFG-026	BM 02/ GE 12: Molekulargenetik für Biotechnologen und Biologen (V)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
			Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046

Bt-BB Wahlpflicht Bioprozesstechnik

BT-BBT-024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 05.04.2011 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
------------	-------------------------------------------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

Bt-BS Schlüsselkompetenzen**Bachelor****Bt-BP Pflichtmodule**

CHE- IAAC-051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- OC-002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Mazik, Monika	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- PCI-004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- PCI-062	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Biotechnologen und CuV (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- OC-023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	Beginn: 14.02.2011 Ende: 25.02.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
CHE- PCI-026	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Biotechnologen (Kurs 1) (P)	Hohm, Uwe; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c
CHE- PCI-001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- PCI-002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2

BT-BBT-061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Konthur, Zoltan	Beginn: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BT-BBT-062	Bt-BP 08 Kurs 1-3 Praktikum Struktur u. Funktion der Zelle f. Biotechnologen (P)		10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005
BL-MIBI-013	Mikrobiologie I (Anfänger) (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Steinert, Michael	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
BL-IFG-002	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs A) (P)	Hehl, Reinhard; Niemeyer, Julia	Beginn: 20.06.2011 Ende: 01.07.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 286
BL-IFG-015	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs C) (P)	Hehl, Reinhard; Niemeyer, Julia	Beginn: 20.06.2011 Ende: 01.07.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BZ 286
BL-IFG-016	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs D) (P)	Hehl, Reinhard; Niemeyer, Julia	Beginn: 04.07.2011 Ende: 15.07.2011 10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Spielmannstraße 7 (4269) - 286
BL-IFG-017	BP 10: Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Genetik" für Biotechnologen (Tutorium) (Ü)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BL-IFG-028	GE 01/ BP 10: Grundlagen der Genetik (Mit Übung) (V)	Käufer, Norbert F.; Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BL-IFG-055	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs B) (P)	Hehl, Reinhard; Niemeyer, Julia	Beginn: 04.07.2011 Ende: 15.07.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 286
BL-IFG-083	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs E) (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 18.07.2011 Ende: 29.07.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 286
BL-IFG-084	BP 10: Grundlagen der Bakterien- und Molekulargenetik (Kurs F) (P)	Eckert, Daniela; Käufer, Norbert F.	Beginn: 18.07.2011 Ende: 29.07.2011

Voraussichtlicher Raum: BZ 286

BT-BINF-009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BT-BINF-016	Bt-BP 11 Kurs 1a für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 30.05.2011 Ende: 10.06.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 005
BT-BINF-020	Bt-BP 11 Kurs 1b für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 20.06.2011 Ende: 01.07.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 005
BT-BINF-022	Bt-BP 11 Kurs 1c für BSc-Biotechnologie (P)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 04.07.2011 Ende: 15.07.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 005

Bt-BZ Wahlpflicht Angewandte Zellbiologie

BT-BBT-064	Bt-BZ 02: Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (WP f. BSc-Biotechnologen) (P)	Vauti, Franz	10:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.004/005
BT-BBT-195	Bt-BZ 02: Zellbiologie der Tiere f. Fortgeschrittene (WP f. BSc-Biotechnologen) (V)		Mo, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R.046
BL-ZOO-037	ZB 03: Methoden der Zellbiologie (V)	Rothkegel, Martin	Do, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 1 (4238) - 001

Bt-BM Wahlpflicht Angewandte Molekularbiologie

BL-IFG-026	BM 02/ GE 12: Molekulargenetik für Biotechnologen und Biologen (V)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046 Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
------------	--------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bt-BB Wahlpflicht Bioprozesstechnik

BT-BBT-024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 05.04.2011 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
------------	-------------------------------------------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

Bt-BS Schlüsselkompetenzen**Master****Pflichtteil**

MB-IBVT-034	Reaktionskinetik biologischer Systeme 1 (V)	Krull, Rainer	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
-------------	---------------------------------------------	---------------	-----------------------------------------------------------------------

MB-ICTV-048	Thermische Verfahrenstechnik 1 Labor (BT) (L)	Scholl, Stephan	Voraussichtlicher Raum:
MB-IPAT-008	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (BT) (V)	Kwade, Arno	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IPAT-044	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (BT) (P)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
BT-BBT-154	"Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB01-a, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-a, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer)" (P)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Beginn: 02.05.2011 Ende: 13.05.2011 10:00 - 16:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: BZ P005
BT-BBT-185	"Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB01-b, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-b, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer)" (P)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Beginn: 02.05.2011 Ende: 13.05.2011 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BZ P004/5
BT-BBT-186	"Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB01-c, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-c, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer)" (P)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Beginn: 16.05.2011 Ende: 27.05.2011 10:00 - 16:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: BZ P005
BT-BBT-187	"Molekulare Biotechnologie II (Praktikum Bio-BB01-d, MSc Biologie; Praktikum Bt-MP02-d, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer)" (P)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Beginn: 16.05.2011 Ende: 27.05.2011 10:00 - 16:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: P004/5
CHE-ITC-012	Chemie der Naturstoffe für Biotechnologen (V)	Dickschat, Jeroen; Werz bitte löschen, Daniel B.	(wöchentlich)
CHE-ITC-015	Biokatalyse (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228

Wahlpflichtteil A

BT-BBT-170	Bt-MZ 01: Biologie der Blutzellen (V)	Drexler, Dr.med. Hans G.	Mo, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 046
BL-IFP-159	MZ 02 Angewandte Zellbiologie der Pflanzen (V)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Voraussichtlicher Raum:
BL-IFP-160	MZ 02 Pflanzenzellen als Bioreaktoren II - Zellbiologisches Seminar - (S)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Fr, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum HB 1
BL-IFP-161	MZ 02 Pflanzenzellen als Bioreaktoren II (P)	Bittner, Florian; Hänsch, Robert Karl Martin; Mendel, Ralf - Rainer	Voraussichtlicher Raum: HB 1 Praktikumsraum
BT-BBT-015	"Einführung in die Immunologie II (Bio-BB07, MSc Biologie; Bt-MZ 03 MSc Biotechnologie)" (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Düber, Sandra; Gereke, Marcus; Hühn, Jochen; Lienenklaus, Stefan; Weiss, Siegfried	Beginn: 08.04.2011 Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046

BT-BBT-184	Medizinische Anwendung von rekombinanten Antikörpern (Bio-BB07, MSc Biologie/ Bt-MZ03, MSc Biotechnologie) (S)	Dübel, Stefan; Frenzel, André; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Beginn: 06.04.2011 Mi, 18:45 - 20:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BT-BBT-206	Cytofluorometrie (Praktikum Bt-MZ03, MSc Biotechnologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Weiss, Siegfried	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinbarung
BT-BBT-173	Bt-MZ 04: Zellbiologisches Seminar mit Tutorium (S)	Winter, Barbara	Di, 18:00 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 155
BT-BBT-174	Bt-MZ 04: 4-wöchiges Forschungspraktikum in der molekularen Zellbiologie der Tiere (Biotechnologen Master) (B)	Vauti, Franz; Winter, Barbara	09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Abt. Zell-Molekularbiologie
BT-BBT-181	Bt-MZ 04: Tutorium zum 4-wöchigen Laborpraktikum (Biotechnologie Master) (B)	Vauti, Franz; Winter, Barbara	09:00 - 10:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Abt. Zell-Molekularbiologie
BT-BBT-183	Bt-MZ 04: Transgene Mausmodelle in der molekularen Biomedizin (V)	Vauti, Franz	Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 155

Wahlpflichtteil B

BL-MIBI-063	Molekulare Infektionsbiologie (V)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	Mo, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich)
BL-MIBI-077	Laborpraktikum zur Molekularen Infektionsbiologie (L)	Dersch, Petra; Steinert, Michael	Voraussichtlicher Raum: Mikrobiologie, Labore
BL-MIBI-078	Grundlagen der Strukturblogie (V)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
BL-MIBI-079	Strukturblogie Praktikum mit Seminar (P)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	Voraussichtlicher Raum: HZI
BT-BINF-010	Bioinformatik für Fortgeschrittene (S)	Schomburg, Dietmar	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.1
BT-BINF-030	Bt MM 06 Bioinformatik für Fortgeschrittene (Ü)	Schomburg, Dietmar	Voraussichtlicher Raum:
BL-IFG-091	GE 14/ MM 08: Genetik und Molekularbiologie filamentöser Pilze (P)	Brandt, Ulrike; Fleißner, André; Illgen, Julia; Schürg, Timo	Beginn: 06.06.2011 Ende: 17.06.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 286
BL-IFG-095	GE 14/ MM 08: Genetik und Molekularbiologie filamentöser Pilze (V)	Fleißner, André	Beginn: 23.05.2011 Ende: 03.06.2011 Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik

Wahlpflichtteil C

MB-ICTV-035	Verfahrenstechnisches Labor 2 (L)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen; Wellner, Niels	Voraussichtlicher Raum:
MB-ICTV-046	Thermische Verfahrenstechnik für Fortgeschrittene (V)	Scholl, Stephan	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-ICTV-057	Thermische Verfahrenstechnik für Fortgeschrittene (Ü)	Scholl, Stephan; Boxler, Cristiane	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-IBVT-066	Prozessoptimierung biotechnologischer Systeme (V)	Franco-Lara, Ezequiel; Franco-Lara, Ezequiel	Do, 16:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 155
MB-IBVT-007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BZ 272
MB-ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
CHE-ITC-022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-088	Praktikum Technische Chemie Ib (Biotechnologie, MSc) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	Voraussichtlicher Raum:
BL-MIBI-078	Grundlagen der Strukturbiochemie (V)	Heinz, Dirk; Ritter, Christiane	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
CHE-OC-022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-083	NMR-Spektroskopie (V)		Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
MB-IBVT-066	Prozessoptimierung biotechnologischer Systeme (V)	Franco-Lara, Ezequiel; Franco-Lara, Ezequiel	Do, 16:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 155

Schlüsselkompetenzen

BT-BBT-032	Biotechnologische Exkursion für Biotechnologen, Chemiker und Biologen (Exk)	Lang, Siegmund; Rau, Udo	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011
------------	-----------------------------------------------------------------------------	--------------------------	----------------------------------------

(Einzeltermin)

Voraussichtlicher Raum:

BT-BBT-194 Berufsvorbereitung für MSc-Biotechnologen (Bt-MS 01) Winter, Barbara (S)

Beginn: 04.04.2011
Mo, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich)
Spielmannstraße 7 (4269) - 046

Masterarbeit**Diplom**

BL-IFG-005	Anleitung zu wiss. Arbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
BL-IFG-006	Anleitung zu wiss. Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
BL-IFG-007	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Cerff, Rüdiger	Voraussichtlicher Raum:
BL-IFG-008	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	
BL-IFG-009	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Entwicklungsgenetik (wissArb)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
BL-IFG-011	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Käufer, Norbert F.	Voraussichtlicher Raum: Inst. f. Genetik
BL-IFG-012	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten in Molekulargenetik (wissArb)	Hehl, Reinhard	
BL-IFG-026	BM 02/ GE 12: Molekulargenetik für Biotechnologen und Biologen (V)	Fleißner, André; Hehl, Reinhard; Käufer, Norbert F.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046 Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BL-IFG-031	Literaturseminar für Fortgeschrittene (S)	Käufer, Norbert F.	Mo, 16:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 355
BL-IFG-040	Betreuung von Diplom-, Master- und Bachelorarbeiten (wissArb)	Singh, Mahavir	Voraussichtlicher Raum: HZI
BL-IFG-044	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Schmidt, Henning; Schnabel, Ralf	ab 11:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: BZ 324
BL-IFG-045	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Fleißner, André; Käufer, Norbert F.; Lützelberger, Martin	Do, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 355
BL-IFG-046	Seminar für Diplomanden, Master, Bachelor, Doktoranden und Mitarbeiter (S)	Bülow, Lorenz; Hehl, Reinhard	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 355

BL-MIBI-019	Molekulare Mikrobiologie I (V)	Härtig, Elisabeth; Schobert, Max Johannes; Steinert, Michael	Do, 08:15 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
BT-BBT-001	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-002	Anleitung zu wiss. Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-003	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Molekularer Biotechnologie (wissArb)	Dübel, Stefan	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-004	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Rau, Udo	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-007	Anleitung zum Wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-008	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-010	Literaturseminar Life Science (S)	Dübel, Stefan; Rau, Udo; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Di, 08:30 - 09:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ-P002
BT-BBT-011	Special topics of Molecular Biotechnology and Technical Biochemistry (S)	Dübel, Stefan; Lang, Siegmund; Rau, Udo; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BT-BBT-015	"Einführung in die Immunologie II (Bio-BB07, MSc Biologie; Bt-MZ 03 MSc Biotechnologie)" (V)	Dübel, Stefan; Bruder, Dunja; Düber, Sandra; Gereke, Marcus; Hühn, Jochen; Lienenklaus, Stefan; Weiss, Siegfried	Beginn: 08.04.2011 Fr, 09:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BT-BBT-024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 05.04.2011 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
BT-BBT-027	Anleitung zu wiss. Arbeiten Molekulare Zellbiologie (wissArb)	Vauti, Franz; Winter, Barbara	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-028	Anleitung zum wiss. Arbeiten für Doktoranden in Zell- und Molekularbiologie (wissArb)	Vauti, Franz; Winter, Barbara	
BT-BBT-032	Biotechnologische Exkursion für Biotechnologen, Chemiker und Biologen (Exk)	Lang, Siegmund; Rau, Udo	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
BT-BBT-033	51100 (A) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies) (P)	Dübel, Stefan; Korte, Martin; Lang, Siegmund; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Voraussichtlicher Raum: nach Vereinbarung

BT-BBT-035	Biochemical and Biotechnological Seminar for Chemists (Master studies) (S)	Dübel, Stefan; Lang, Siegmund; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Voraussichtlicher Raum: nach Vereinbarung
BT-BBT-061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Konthur, Zoltan	Beginn: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BT-BBT-075	Special Topics of Molecular Biology (Seminar) (S)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Di, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ P-002
CHE-ITC-012	Chemie der Naturstoffe für Biotechnologen (V)	Dickschat, Jeroen; Werz bitte löschen, Daniel B.	(wöchentlich)
CHE-ITC-022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
MB-IBVT-005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
MB-IBVT-007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BZ 272
MB-IPAT-008	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (BT) (V)	Kwade, Arno	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Chemie Diplom

Hauptstudium

BT-BBT-008	Betreuung von Studien-,Diplom-, Bachelor und Masterarbeiten in Technischer Biochemie (wissArb)	Lang, Siegmund	Voraussichtlicher Raum: Biozentrum
BT-BBT-024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 05.04.2011 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
BT-BBT-032	Biotechnologische Exkursion für Biotechnologen, Chemiker und Biologen (Exk)	Lang, Siegmund; Rau, Udo	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
CHE-IAAC-006	Kolloquium AC/OC (Teil AC) für Diplomanden und Doktoranden (Koll)	Bröring, Martin	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
CHE-IAAC-014	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)		
CHE-IAAC-019	Aktuelles aus der Organometallchemie - Seminar für Diplomanden, Doktoranden und Masterstudierende (S)		Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R.101

CHE- IAAC-024	Vertiefungspraktikum Anorganische Chemie (Dipl.) (P)	Bröring, Martin	
CHE- IAAC-032	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)		Voraussichtlicher Raum:
CHE- IAAC-041	F-Praktikum Anorganische Chemie (Diplom, 7.Sem.) (P)		Voraussichtlicher Raum:
CHE- IAAC-054	Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
CHE- IAAC-061	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten in Organischer Chemie (wissArb)		
CHE- ITC-005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE- ITC-014	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Jördening, Hans-Joachim	Voraussichtlicher Raum: Institut
CHE- ITC-015	Biokatalyse (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE- ITC-021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE- ITC-022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE- ITC-027	Moderne Aspekte der Herstellung und Anwendung von Nitrocellulose mit innovativer Reichweite (V)	Weber, Gunter	Beginn: 28.06.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:30 - 18:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE- ITC-034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
CHE- ITC-035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE- ITC-037	Seminar zu speziellen Problemen der Technischen Makromolekularen Chemie (S)	Menzel, Henning	Voraussichtlicher Raum:
CHE- ITC-039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	
CHE- ITC-041	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (Diplom) (P)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
CHE- ITC-044	Physikalische Grundverfahren (TC 2) (V)	Schumpe, Adrian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

CHE-ITC-045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Vorlop, K.-D.	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-047	Vertiefungspraktikum Makromolekulare Chemie (Diplom) (P)	Menzel, Henning	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-048	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Schumpe, Adrian	
CHE-ITC-052	Führungsverantwortung im Beruf (V)	Sostmann, Stefan	Do, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-ITC-053	Polymeranalytik (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-056	Betreuung von Diplomarbeiten im Fachgebiet Makromolekulare Chemie und Technische Chemie (wissArb)	Menzel, Henning	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-062	Production-integrated Environmental Protection: Basics and Applications (V)	Jördening, Hans-Joachim	Do, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-070	Seminar zu speziellen Problemen der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim	Voraussichtlicher Raum:
CHE-OC-008	Heterozyklenchemie (OC IV) (V)	Lindel, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-OC-009	CAS Datenbanken (CAS Databases) (Vorlesung und Übung) (V)	Leseberg, Dieter	Do, 13:15 - 14:45 Uhr Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Chemiebibliothek
CHE-OC-013	Prakt. Aspekte d. NMR-Spektroskopie: Off-line-Spektrenverarbeitung (Ü)	Ibrom, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:
CHE-OC-022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-024	Seminar über neuere Organisch-Chemische Arbeiten (S)	Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	Mi, 17:00 - 19:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
CHE-OC-030	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Schulz, Stefan	
CHE-OC-032	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Mazik, Monika	
CHE-OC-036	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Lindel, Thomas	
CHE-OC-037	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (S)	Schulz, Stefan	
CHE-OC-038	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (S)	Mazik, Monika	

CHE-OC-040	Seminar für Diplomanden und Doktoranden (S)	Lindel, Thomas	
CHE-OC-046	Organisch-Chemisches Fortgeschrittenen-Praktikum ab 5.Sem. (Dipl.Stud.Gang Chemie) (P)	Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	
CHE-OC-047	Forschungspraktikum Organische Chemie (Master- u. Diplom-Studiengang) (P)	Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	
CHE-OC-055	Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S)	Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-062	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Grunenberg, Jörg	
CHE-OC-090	Syntheseplanung / OC V (V)	Schulz, Stefan	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-PCI-008	Molecular Spectroscopy (PC4) (V)	Walla, Peter Jomo	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
CHE-PCI-009	Molecular Spectroscopy (PC4) (Ü)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
CHE-PCI-010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE-PCI-020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c
CHE-PCI-041	Masterarbeit in Physikalischer Chemie (wissArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl-Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo	Voraussichtlicher Raum:
CHE-PCI-054	Seminar zum F-Praktikum Physikalische Chemie/Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (S)	Walla, Peter Jomo	Do, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hans-Sommer-Str. 10, Raum 119
CHE-PCI-059	Festkörperseminar (S)	Becker, Klaus Dieter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hans-Sommer-Str. 10, Seminarraum 119
CHE-PCI-060	Dynamik chemischer Elementarprozesse (S)	Gericke, Karl-Heinz	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: Hans-Sommer-Str. 10, Seminarraum 119
CHE-STD-016	Technisch-Chemisches Vertiefungspraktikum (P)	Schumpe, Adrian	Voraussichtlicher Raum:
CHE-STD-017	Vertiefungspraktikum Kohlenhydratchemie/Technische Chemie/Biotechnologie (P)	Jördening, Hans-Joachim	Voraussichtlicher Raum:

CHE- ÖC-001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE- ÖC-004	Umweltchemisches Tutorium zur wissenschaftlichen Kommunikation (Ü)	Kreuzig, Robert	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE- ÖC-005	Umweltchemisches Kolloquium (Koll)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hagenring 30 (4304) - 026B
CHE- ÖC-006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Mo, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE- ÖC-007	Analytische Qualitätssicherung (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
CHE- ÖC-009	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert	
CHE- ÖC-010	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Chemie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
CHE- ÖC-015	Spezielle Rechtsgebiete (V)		Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- ÖC-017	Abgasmesstechnik an modernen Motoren (S)		Voraussichtlicher Raum: n. Vereinb.
CHE- ÖC-018	Analytische Chemie (P)	Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026

Grundstudium

Promotion

CHE- IAAC-002	Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten (Doktorarbeiten) (wissArb)	du Mont, Wolf-Walther	
CHE- IAAC-003	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten - Doktorarbeit (wissArb)		
CHE- IAAC-033	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)		Voraussichtlicher Raum:
CHE- ITC-003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Schumpe, Adrian	
CHE- ITC-009	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Vorlop, K.-D.	Voraussichtlicher Raum: Inst.

CHE-ITC-010	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Jördening, Hans-Joachim	
CHE-ITC-057	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (in den Fächern Makromolekulare Chemie und Technische Chemie) (wissArb)	Menzel, Henning	
CHE-OC-029	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Schulz, Stefan	
CHE-OC-031	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Mazik, Monika	
CHE-OC-035	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Lindel, Thomas	
CHE-OC-063	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Grunenberg, Jörg	
CHE-PCI-028	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Gericke, Karl-Heinz	Voraussichtlicher Raum: Institut
CHE-PCI-029	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Becker, Klaus Dieter	Voraussichtlicher Raum: Institut
CHE-PCI-030	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Walla, Peter Jomo	Voraussichtlicher Raum: Institut
CHE-PCI-032	Anleitung zu wiss. Arbeiten (wissArb)	Hohm, Uwe	Voraussichtlicher Raum: Institut
CHE-ÖC-008	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert	

Bachelor (PO 06/07)

Aufbau der Materie (Modulnr.: CHE-PCI-03)

CHE-PCI-001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-PCI-002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2
CHE-PCI-006	Aufbau der Materie (PC3) (V)	Gericke, Karl-Heinz	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-PCI-007	Aufbau der Materie (PC3) (Ü)	Gericke, Karl-Heinz; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

B11: Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-04)

CHE- IAAC-031	AC2 - Übergangsmetalle (V)		Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- IAAC-036	Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)		Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- IAAC-050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

B18: Fortgeschrittene experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-07)

CHE- IAAC-053	F-Praktikum Anorganische Chemie (B.Sc., 5.Sem.) (P)		Voraussichtlicher Raum:
CHE- IAAC-054	Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1

B1: Sicheres Experimentieren (Modulnr.: CHE-IAAC-09)

CHE- IAAC-045	PALC - Praktikum Allgemeine Chemie (Chemie B.Sc.) (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	Voraussichtlicher Raum:
CHE- ÖC-006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Mo, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

B2: Allgemeine Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-06)

CHE- IAAC-020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- IAAC-051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- IAAC-052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (V)	Bröring, Martin	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1

B4: Analytische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-05)

CHE- IAAC-001	Analytische Chemie II: Qualitative Analyse (V)	Bartsch, Rainer	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- IAAC-042	PAC1 - Praktikum Analytische Chemie 1 (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	(Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

B5: Experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-IAAC-08)

CHE- IAAC-026	Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) (P)	Bartsch, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
CHE- IAAC-044	Seminar z. Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) (S)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	Voraussichtlicher Raum:

B6: Physik (Modulnr.: PHY-AP-10)

PHY-AP-017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hoffmann, Lars	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031

Bachelorarbeit (Modulnr.: CHE-STD-26)

CHE-IAAC-057	Bachelorarbeit in Anorganischer Chemie (BaArb)	Bröring, Martin; Bartsch, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-068	Betreuung von Bachelorarbeiten in Technischer Chemie (BaArb)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Voraussichtlicher Raum:
CHE-OC-057	Bachelorarbeit in Organischer Chemie (BaArb)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	
CHE-PCI-070	Bachelorarbeit in Physikalischer Chemie (BaArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl-Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo	Voraussichtlicher Raum:

Experimentelle Organische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-27)

CHE-OC-042	Grundpraktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	
CHE-OC-056	Seminar zum Grundpraktikum Organische Chemie (S)	Schulz, Stefan	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

Experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-16)

CHE-OC-023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	Beginn: 14.02.2011 Ende: 25.02.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
CHE-OC-074	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (Ü)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	Beginn: 14.02.2011 Ende: 25.02.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
CHE-PCI-015	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 1) (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c
CHE-PCI-063	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (S)	Tinnefeld, Philip; Maul, Christof	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:

Experimentelle Technische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-01)

CHE-ITC-035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE-ITC-040	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (Bachelor) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	

Fortgeschrittene experimentelle Organische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-24)

CHE-OC-054	F-Praktikum Organische Chemie (BSc Chemie) (P)	Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	
CHE-OC-055	Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S)	Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

Fortgeschrittene experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-25)

CHE-PCI-068	F-Praktikum Physikalische Chemie (BSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c
-------------	---------------------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------------

Organische Chemie (Modulnr.: CHE-STD-11)

CHE-OC-002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Mazik, Monika	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Professionalisierung 2 (Modulnr.: CHE-STD-17)

CHE-ÖC-015	Spezielle Rechtsgebiete (V)		Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
PHA-IPT-024	Toxikologie für Chemiker und andere Naturwissenschaftler (V)	Zünkler, Bernd Joachim	Voraussichtlicher Raum:

Technische Chemie und Biochemie (Modulnr.: CHE-STD-07)

BT-BBT-009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Beginn: 07.04.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
CHE-ITC-044	Physikalische Grundverfahren (TC 2) (V)	Schumpe, Adrian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-ITC-061	Übungen zur Technischen Chemie (Ü)	Schumpe, Adrian	Do, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Thermodynamik und Transportprozesse (Modulnr.: CHE-STD-10)

CHE-PCI-004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

CHE- PCI-005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
-----------------	-------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Bachelor (PO 10/11)

B 01 Allgemeine Chemie (Modulnr.: CHE-----05)

CHE- IAAC-020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- IAAC-045	PALC - Praktikum Allgemeine Chemie (Chemie B.Sc.) (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	Voraussichtlicher Raum:
CHE- IAAC-051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- IAAC-052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (V)	Bröring, Martin	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
CHE- ÖC-006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Mo, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

B 02 Mathematische Methoden (Modulnr.: CHE-PCI-19)

CHE- PCI-001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- PCI-002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2

B 03 Analytische Chemie (Modulnr.: CHE-----07)

CHE- IAAC-001	Analytische Chemie II: Qualitative Analyse (V)	Bartsch, Rainer	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- IAAC-042	PAC1 - Praktikum Analytische Chemie 1 (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	(Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum:

B 04 Experimentelle Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-----08)

CHE- IAAC-026	Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) (P)	Bartsch, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
CHE- IAAC-044	Seminar z. Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Chemie) (S)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	Voraussichtlicher Raum:

B 06 Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-20)

CHE- PCI-004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- PCI-005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

B 07 Experimentelle Physikalische Chemie (Modulnr.: CHE-PCI-21)

CHE- PCI-015	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (Kurs 1) (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c
CHE- PCI-063	Physikalische Chemie (Chemie Bachelor) (S)	Tinnefeld, Philip; Maul, Christof	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:

B 08 Organische Chemie (Modulnr.: CHE-----10)

CHE- OC-002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Mazik, Monika	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

B 11 Struktur und Aufbau der Materie (Modulnr.: CHE-----13)

CHE- IAAC-050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- IAAC-078	Übung zur VL AC3 - Röntgenstrukturanalyse (Ü)		
CHE- PCI-006	Aufbau der Materie (PC3) (V)	Gericke, Karl-Heinz	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Do, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- PCI-007	Aufbau der Materie (PC3) (Ü)	Gericke, Karl-Heinz; (Dozent Chemie), N.N.	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

B 13 Technische Chemie (Modulnr.: CHE-----15)

CHE- ITC-044	Physikalische Grundverfahren (TC 2) (V)	Schumpe, Adrian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- ITC-061	Übungen zur Technischen Chemie (Ü)	Schumpe, Adrian	Do, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

B 14 Fortgeschrittene Experimentelle Organische und Anorganische Chemie (Modulnr.: CHE-----16)

CHE- IAAC-053	F-Praktikum Anorganische Chemie (B.Sc., 5.Sem.) (P)		Voraussichtlicher Raum:
------------------	-----------------------------------------------------	--	-------------------------

CHE- IAAC-054	Seminar z. F-Praktikum Anorganische Chemie (S)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
CHE- OC-054	F-Praktikum Organische Chemie (BSc Chemie) (P)	Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	
CHE- OC-055	Seminar zum F-Praktikum Organische Chemie (S)	Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

B 15 Fortgeschrittene Experimentelle Physikalische Chemie und Technische Chemie (Modulnr.: CHE-----17)

CHE- ITC-035	Seminar zum Technisch-Chemischen Grundpraktikum (Bachelor) (S)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Mi, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE- ITC-040	Technisch-Chemisches Grundpraktikum (Bachelor) (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
CHE- PCI-068	F-Praktikum Physikalische Chemie (BSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c

B 18 Bachelorarbeit (Modulnr.: CHE-----20)

CHE- IAAC-057	Bachelorarbeit in Anorganischer Chemie (BaArb)	Bröring, Martin; Bartsch, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
CHE- ITC-068	Betreuung von Bachelorarbeiten in Technischer Chemie (BaArb)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Voraussichtlicher Raum:
CHE- OC-057	Bachelorarbeit in Organischer Chemie (BaArb)	Dickschat, Jeroen; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	
CHE- PCI-070	Bachelorarbeit in Physikalischer Chemie (BaArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl-Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo	Voraussichtlicher Raum:

Master (PO 2000)

Schwerpunkt Anorganische Chemie

CHE- ÖC-018	Analytische Chemie (P)	Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026
CHE- IAAC-060	Masterpraktikum Anorganische Chemie (P)		Voraussichtlicher Raum:
CHE- IAAC-062	Fortgeschrittene Aspekte der Röntgenstrukturanalyse (V)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

CHE- IAAC-016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- IAAC-024	Vertiefungspraktikum Anorganische Chemie (Dipl.) (P)	Bröring, Martin	
CHE- IAAC-006	Kolloquium AC/OC (Teil AC) für Diplomanden und Doktoranden (Koll)	Bröring, Martin	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1

Schwerpunkt Organische Chemie

CHE- OC-001	Reaktionsmechanismen (OC IV) (V)	Lindel, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- OC-008	Heterozyklenchemie (OC IV) (V)	Lindel, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- OC-045	Master-Praktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	
CHE- OC-090	Syntheseplanung / OC V (V)	Schulz, Stefan	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- OC-008	Heterozyklenchemie (OC IV) (V)	Lindel, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- OC-045	Master-Praktikum Organische Chemie (P)	Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	
CHE- OC-083	NMR-Spektroskopie (V)		Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE- OC-047	Forschungspraktikum Organische Chemie (Master- u. Diplom-Studiengang) (P)	Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	

Schwerpunkt Physikalische Chemie

CHE- PCI-020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c
CHE- PCI-054	Seminar zum F-Praktikum Physikalische Chemie/ Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (S)	Walla, Peter Jomo	Do, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hans-Sommer-Str. 10, Raum 119
CHE- PCI-010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1

Schwerpunkt Technische Chemie

CHE- ITC-039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	
-----------------	-------------------------------------	-------------------------------------	--

CHE-ITC-044	Physikalische Grundverfahren (TC 2) (V)	Schumpe, Adrian	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-ITC-061	Übungen zur Technischen Chemie (Ü)	Schumpe, Adrian	Do, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-ITC-022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-026	Master-Praktikum Technische Chemie (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
CHE-ITC-019	Forschungspraktikum Technische Chemie (Master) (P)	Schumpe, Adrian	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE-ITC-034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
CHE-ITC-045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Vorlop, K.-D.	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-015	Biokatalyse (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-029	Polymer Colloids I, Synthesis and Properties (V)	Yaacoub, Emile-J.	Beginn: 13.07.2011 Ende: 15.07.2011 (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Inst.
CHE-ITC-053	Polymeranalytik (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-079	Elastomere II - "Gummi"-Produkte und deren Herstellung (V)	Sostmann, Stefan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-ITC-005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1

Schwerpunkt Makromolekulare Chemie

CHE-ITC-029	Polymer Colloids I, Synthesis and Properties (V)	Yaacoub, Emile-J.	Beginn: 13.07.2011 Ende: 15.07.2011 (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Inst.
CHE-ITC-053	Polymeranalytik (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-079	Elastomere II - "Gummi"-Produkte und deren Herstellung (V)	Sostmann, Stefan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005

CHE-ITC-015	Biokatalyse (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE-ITC-022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
CHE-ITC-045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Vorlop, K.-D.	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-032	Praktikum Polymerchemie, Master (MPO 2005) (P)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1

Schwerpunkt Kohlenhydratchemie

CHE-ITC-015	Biokatalyse (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-062	Production-integrated Environmental Protection: Basics and Applications (V)	Jördening, Hans-Joachim	Do, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE-ITC-022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-029	Polymer Colloids I, Synthesis and Properties (V)	Yaacoub, Emile-J.	Beginn: 13.07.2011 Ende: 15.07.2011 (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Inst.
CHE-ITC-034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
CHE-ITC-045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Vorlop, K.-D.	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-053	Polymeranalytik (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-079	Elastomere II - "Gummi"-Produkte und deren Herstellung (V)	Sostmann, Stefan	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-STD-017	Vertiefungspraktikum Kohlenhydratchemie/Technische Chemie/Biotechnologie (P)	Jördening, Hans-Joachim	Voraussichtlicher Raum:

CHE-ITC-005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

Schwerpunkt Biochemie

BT-BBT-024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 05.04.2011 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
BT-BBT-033	51100 (A) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies) (P)	Dübel, Stefan; Korte, Martin; Lang, Siegmund; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Voraussichtlicher Raum: nach Vereinbarung
BT-BBT-011	Special topics of Molecular Biotechnology and Technical Biochemistry (S)	Dübel, Stefan; Lang, Siegmund; Rau, Udo; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas	Mi, 09:00 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
BT-BINF-009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BT-BINF-032	Biochemie für Chemiker (P)	Schomburg, Dietmar; Schmidt-Hohagen, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:

Schwerpunkt Theoretische Chemie

CHE-PCI-010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------	-----------------------------------------------------------------------

Schwerpunkt Umweltchemie (Ökologische Chemie)

CHE-ÖC-001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-010	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Chemie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
CHE-ÖC-005	Umweltchemisches Kolloquium (Koll)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Schröder, Uwe; Wichmann, Hubertus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hagenring 30 (4304) - 026B

Schwerpunkt Lebensmittelchemie

CHE-ILC-018	Chemie und Technologie der Lebensmittel II - Kohlenhydrate (V)	Mischnick, Petra	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-ILC-033	Chemie und Technologie der Lebensmittel IV (Minorbestandteile) (V)	Engelhardt, Ulrich; Winterhalter, Hans-Peter	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

CHE-ITC-015	Biokatalyse (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
BT-BBT-024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 05.04.2011 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
CHE-ÖC-001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ILC-043	Lebensmittelchemisches Praktikum für Masterstudenten (P)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ILC-026	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

LC-M4 Lebensmittelchemie (Modulnr.: BT-BINF-10)

BT-BINF-009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
-------------	------------------------------------	--------------------	----------------------------------------------------------------------

Masterarbeit (Modulnr.: CHE-STD-50)

CHE-IAAC-014	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)		
CHE-IAAC-032	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)		Voraussichtlicher Raum:
CHE-IAAC-061	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten in Organischer Chemie (wissArb)		
CHE-ILC-044	Betreuung von Masterarbeiten (wissArb)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-049	Betreuung von Master-Arbeiten (wissArb)	Schumpe, Adrian	
CHE-ITC-054	Betreuung von Masterarbeiten in den Fachgebieten Makromolekulare Chemie und Technische Chemie (wissArb)	Menzel, Henning	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-069	Betreuung von Masterarbeiten in den Fachgebieten Technische Chemie und Technische Biochemie (wissArb)	Jördening, Hans-Joachim	Voraussichtlicher Raum:
CHE-OC-030	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Schulz, Stefan	

CHE-OC-032	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Mazik, Monika	
CHE-OC-036	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Lindel, Thomas	
CHE-OC-062	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Grunenberg, Jörg	
CHE-PCI-041	Masterarbeit in Physikalischer Chemie (wissArb)	Bauerecker, Sigurd Hermann; Becker, Klaus Dieter; Gericke, Karl-Heinz; Hohm, Uwe; Maul, Christof; Tinnefeld, Philip; Walla, Peter Jomo	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ÖC-009	Betreuung von Diplom- und Masterarbeiten (wissArb)	Bahadir, Müfit; Kreuzig, Robert	

Master (PO 2008)

10 Pflichtbereich

CHE-OC-001	Reaktionsmechanismen (OC IV) (V)	Lindel, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-PCI-008	Molecular Spectroscopy (PC4) (V)	Walla, Peter Jomo	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
CHE-PCI-009	Molecular Spectroscopy (PC4) (Ü)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
CHE-ÖC-018	Analytische Chemie (P)	Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026

20 Biologische Chemie

BL-MIBI-014	Mikrobiologisches Einführungspraktikum (P)	Harborth, Peter; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen; Schobert, Max Johannes	Beginn: 18.07.2011 Ende: 29.07.2011 09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273 Beginn: 01.08.2011 Ende: 12.08.2011 09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273
BL-MIBI-018	Mikrobiologisches Seminar (HS)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen	Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272

CHE-OC-022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-083	NMR-Spektroskopie (V)		Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
BT-BBT-059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Beginn: 29.08.2011 Ende: 09.09.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ P005
BT-BBT-061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Konthur, Zoltan	Beginn: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
CHE-OC-093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	Voraussichtlicher Raum:
CHE-OC-094	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Mazik, Monika	
CHE-OC-095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	

30 Biophysikalische Chemie

BT-BINF-009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
CHE-PCI-092	Biomolekulare Modellierungen (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
CHE-PCI-093	Biomolekulare Modellierungen (Ü)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
BT-BBT-024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 05.04.2011 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
CHE-PCI-091	Fortgeschrittene Physikalische Chemie: Physikalische Chemie der Festkörper (V)	Becker, Klaus Dieter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
CHE-PCI-100	Fortgeschrittene Physikalische Chemie: Physikalische Chemie der Festkörper (Ü)	Becker, Klaus Dieter	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

BT-BBT-059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Beginn: 29.08.2011 Ende: 09.09.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ P005
BT-BBT-061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Konthur, Zoltan	Beginn: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
CHE-PCI-059	Festkörperseminar (S)	Becker, Klaus Dieter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hans-Sommer-Str. 10, Seminarraum 119
CHE-PCI-060	Dynamik chemischer Elementarprozesse (S)	Gericke, Karl-Heinz	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: Hans-Sommer-Str. 10, Seminarraum 119
CHE-PCI-096	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Walla, Peter Jomo	
CHE-PCI-097	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Gericke, Karl-Heinz	
CHE-PCI-098	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Hohm, Uwe	
CHE-PCI-099	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
CHE-PCI-010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE-PCI-020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c
CHE-PCI-054	Seminar zum F-Praktikum Physikalische Chemie/ Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (S)	Walla, Peter Jomo	Do, 14:45 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hans-Sommer-Str. 10, Raum 119
CHE-PCI-101	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Walla, Peter Jomo	
CHE-PCI-102	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Gericke, Karl-Heinz	
CHE-PCI-103	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Hohm, Uwe	
CHE-PCI-104	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	

40 Organische und Anorganische Chemie

CHE-OC-008	Heterozyklenchemie (OC IV) (V)	Lindel, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-OC-087	Übung Synthesemethoden (Ü)	Kleeberg, Christian; Schulz, Stefan	

CHE-OC-090	Syntheseplanung / OC V (V)	Schulz, Stefan	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-OC-097	Seminar zum Forschungspraktikum A (S)	Bröring, Martin; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
CHE-IAAC-016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-IAAC-067	40230 Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning	Beginn: 14.02.2011 Ende: 25.02.2011 Voraussichtlicher Raum:
CHE-OC-022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-083	NMR-Spektroskopie (V)		Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-IAAC-068	40310: Forschungspraktikum A (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
CHE-IAAC-069	40311: Seminar zum Forschungspraktikum A (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
CHE-IAAC-070	40410: Forschungspraktikum B (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
CHE-IAAC-071	40411: Seminar zum Forschungspraktikum B (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
CHE-OC-093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	Voraussichtlicher Raum:
CHE-OC-094	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Mazik, Monika	

CHE-OC-095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan
------------	---------------------------------------	----------------

50 Angewandte Chemie in Technik und Umwelt

CHE-ITC-087	Enzymtechnologie (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 119
CHE-ITC-021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE-ITC-045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Vorlop, K.-D.	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-078	Praktikum Konversion nachwachsender Rohstoffe (P)	Prüße, Ulf; Vorlop, K.-D.	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-026	Master-Praktikum Technische Chemie (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
CHE-ITC-034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
CHE-ITC-005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE-ITC-022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-062	Production-integrated Environmental Protection: Basics and Applications (V)	Jördening, Hans-Joachim	Do, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-032	Praktikum Polymerchemie, Master (MPO 2005) (P)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ILC-046	Analytik von Biopolymeren (V)	Mischnick, Petra	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
CHE-ITC-053	Polymeranalytik (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-084	Praktikum Polymeranalytik Master (MPO 2008) (P)	Menzel, Henning; Mischnick, Petra	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ÖC-001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-039	Energie und Umwelt (Ü)	Schröder, Uwe; Harnisch, Falk	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006

CHE-ÖC-042	Umweltfolgen moderner Nanotechnologie (Ü)	Salthammer, Tunga	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-ILC-018	Chemie und Technologie der Lebensmittel II - Kohlenhydrate (V)	Mischnick, Petra	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-ILC-026	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-STD-027	Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (S)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Lang, Siegmund; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
CHE-STD-028	Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Lang, Siegmund; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-093	Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (S)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Lang, Siegmund; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	Mi, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
CHE-STD-029	Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans-Joachim; Kreuzig, Robert; Lang, Siegmund; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans-Peter	Voraussichtlicher Raum:
BT-BBT-024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 05.04.2011 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
CHE-IAAC-016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-IAAC-067	40230 Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning	Beginn: 14.02.2011 Ende: 25.02.2011 Voraussichtlicher Raum:

60 Professionalisierung

CHE-ITC-029	Polymer Colloids I, Synthesis and Properties (V)	Yaacoub, Emile-J.	Beginn: 13.07.2011 Ende: 15.07.2011 (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Inst.
CHE-ITC-039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	

70 Master-Arbeit**Master (PO 2010)****10 Pflichtbereich**

CHE-OC-001	Reaktionsmechanismen (OC IV) (V)	Lindel, Thomas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-PCI-008	Molecular Spectroscopy (PC4) (V)	Walla, Peter Jomo	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
CHE-PCI-009	Molecular Spectroscopy (PC4) (Ü)	Walla, Peter Jomo; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
CHE-ÖC-018	Analytische Chemie (P)	Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Fr, 08:30 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: R 346 und Seminarraum der Chemie-Bibliothek, R 026
CHE-ÖC-045	Seminar zum Praktikum Analytische Chemie (S)	Harnisch, Falk; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HR 30.2

20 Biologische Chemie

BL-MIBI-018	Mikrobiologisches Seminar (HS)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Moser, Jürgen	Fr, 08:15 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
CHE-OC-022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-083	NMR-Spektroskopie (V)		Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
BT-BBT-059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Beginn: 29.08.2011 Ende: 09.09.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ P005

BT-BBT-061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Konthur, Zoltan	Beginn: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
CHE-OC-093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	Voraussichtlicher Raum:
CHE-OC-094	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Mazik, Monika	
CHE-OC-095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	

30 Biophysikalische Chemie

BT-BINF-009	Biochemie für Fortgeschrittene (V)	Schomburg, Dietmar	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BT-BINF-011	BM 02 für BSc-Biologie (P)	Schomburg, Dietmar	Beginn: 18.07.2011 Ende: 29.07.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ 005
CHE-PCI-092	Biomolekulare Modellierungen (V)	(Dozent Chemie), N.N.	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
CHE-PCI-093	Biomolekulare Modellierungen (Ü)	(Dozent Chemie), N.N.	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
BT-BBT-024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 05.04.2011 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272
CHE-PCI-091	Fortgeschrittene Physikalische Chemie: Physikalische Chemie der Festkörper (V)	Becker, Klaus Dieter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
CHE-PCI-100	Fortgeschrittene Physikalische Chemie: Physikalische Chemie der Festkörper (Ü)	Becker, Klaus Dieter	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
BT-BBT-059	Molekulare Biotechnologie I (Praktikum Bio-BM04a, Chem20400 BSc-Biologie, Kurs für 12 Teilnehmer) (P)	Dübel, Stefan; Hust, Michael; Konthur, Zoltan; Schirrmann, Thomas	Beginn: 29.08.2011 Ende: 09.09.2011 Voraussichtlicher Raum: BZ P005
BT-BBT-061	Molekulare Biotechnologie I (Bio-BM04 Bt-BP08 Chem-20400) (V)	Dübel, Stefan; Konthur, Zoltan	Beginn: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
CHE-PCI-010	Institutskolloquium / Interdisziplinäres Seminar zum Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (Koll)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1

CHE-PCI-020	Praktikum Fortgeschrittene Physikalische Chemie (MSc Chemie) (P)	Maul, Christof; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c
CHE-PCI-101	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Walla, Peter Jomo	
CHE-PCI-102	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Gericke, Karl-Heinz	
CHE-PCI-103	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Hohm, Uwe	
CHE-PCI-104	Forschungspraktikum Physikalische Chemie A (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	
CHE-PCI-096	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Walla, Peter Jomo	
CHE-PCI-097	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Gericke, Karl-Heinz	
CHE-PCI-098	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Hohm, Uwe	
CHE-PCI-099	Forschungspraktikum Physikalische Chemie B (P)	Bauerecker, Sigurd Hermann	

40 Organische und Anorganische Chemie

CHE-IAAC-077	Synthese anorganischer Molekülverbindungen (V)	Kleeberg, Christian	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-008	Heterozyklenchemie (OC IV) (V)	Lindel, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-OC-087	Übung Synthesemethoden (Ü)	Kleeberg, Christian; Schulz, Stefan	
CHE-OC-090	Syntheseplanung / OC V (V)	Schulz, Stefan	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-IAAC-016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-IAAC-067	40230 Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning	Beginn: 14.02.2011 Ende: 25.02.2011 Voraussichtlicher Raum:
CHE-IAAC-062	Fortgeschrittene Aspekte der Röntgenstrukturanalyse (V)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-IAAC-079	Übung zur VL Fortgeschrittene Aspekte d. Röntgenstrukturanalyse (MSc.) (Ü)		

CHE-OC-022	Anwendungen der NMR-Spektroskopie (Ü)	Ibrom, Kerstin	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-073	Massenspektrometrie (V)	Papke, Ulrich	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-OC-083	NMR-Spektroskopie (V)		Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-IAAC-068	40310: Forschungspraktikum A (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
CHE-IAAC-069	40311: Seminar zum Forschungspraktikum A (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	Mi, 17:15 - 18:45 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HR 30.1
CHE-IAAC-070	40410: Forschungspraktikum B (in AC/OC) (P)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
CHE-IAAC-071	40411: Seminar zum Forschungspraktikum B (in AC/OC) (S)	Bröring, Martin; Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan; Dickschat, Jeroen; Grunenberg, Jörg; Kleeberg, Christian; Walter, Marc Daniel	
CHE-OC-093	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Lindel, Thomas	Voraussichtlicher Raum:
CHE-OC-094	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Mazik, Monika	
CHE-OC-095	Seminar zum Forschungspraktikum B (S)	Schulz, Stefan	

50 Angewandte Chemie in Technik und Umwelt

CHE-ITC-087	Enzymtechnologie (V)	Jördening, Hans-Joachim	Mo, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 119
CHE-ITC-021	Heterogene Katalyse II (V)	Prüße, Ulf	Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE-ITC-026	Master-Praktikum Technische Chemie (P)	Schumpe, Adrian; Eiting, Dirk-Christian	
CHE-ITC-029	Polymer Colloids I, Synthesis and Properties (V)	Yaacoub, Emile-J.	Beginn: 13.07.2011 Ende: 15.07.2011

			(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Inst.
CHE-ITC-034	Mehrphasenreaktoren (V)	Schumpe, Adrian	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
CHE-ITC-045	Chemieprodukte aus nachwachsenden Rohstoffen II (V)	Vorlop, K.-D.	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ITC-005	Interdisziplinäres Seminar über aktuelle Probleme der Technischen Chemie, der Makromolekularen Chemie und der Technischen Biochemie (S)	Jördening, Hans-Joachim; Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 10.1
CHE-ITC-022	Industrielle Chemie (V)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-062	Production-integrated Environmental Protection: Basics and Applications (V)	Jördening, Hans-Joachim	Do, 15:15 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-032	Praktikum Polymerchemie, Master (MPO 2005) (P)	Menzel, Henning; Dempwolf, Wibke	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ILC-046	Analytik von Biopolymeren (V)	Mischnick, Petra	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS10.1
CHE-ITC-053	Polymeranalytik (V)	Menzel, Henning	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 10 (3316) - 228
CHE-ITC-084	Praktikum Polymeranalytik Master (MPO 2008) (P)	Menzel, Henning; Mischnick, Petra	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ÖC-001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-039	Energie und Umwelt (Ü)	Schröder, Uwe; Harnisch, Falk	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-042	Umweltfolgen moderner Nanotechnologie (Ü)	Salthammer, Tunga	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE-ILC-018	Chemie und Technologie der Lebensmittel II - Kohlenhydrate (V)	Mischnick, Petra	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-ILC-026	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
BT-BBT-024	Angewandte und Technische Biochemie für Fortgeschrittene (Bt-BB 01) (V)	Ziehr, Holger	Beginn: 05.04.2011 Di, 16:15 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 272

CHE- IAAC-016	Angewandte Homogene Katalyse (V)	Walter, Marc Daniel	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- IAAC-067	40230 Praktikum Metallkatalyse (P)	Eiting, Dirk-Christian; Menzel, Henning	Beginn: 14.02.2011 Ende: 25.02.2011 Voraussichtlicher Raum:
BT-BBT-033	51100 (A) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies) (P)	Dübel, Stefan; Korte, Martin; Lang, Siegmund; Buchberger-Seidl, Astrid Elisabeth; Holz, Andreas; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Voraussichtlicher Raum: nach Vereinbarung
BT-BBT-191	51100 (B) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang Chemie/Advanced Practical Course in Technical Biochemistry for Chemists (Master studies) (P)	Dübel, Stefan; Lang, Siegmund; Hust, Michael; Schirrmann, Thomas; Vauti, Franz; Winter, Barbara	Voraussichtlicher Raum: nach Vereinbarung
CHE- STD-028	Forschungspraktikum Angewandte Chemie A (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans- Joachim; Kreuzig, Robert; Lang, Siegmund; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans- Peter	Voraussichtlicher Raum:
CHE- STD-029	Forschungspraktikum Angewandte Chemie B (P)	Bahadir, Müfit; Engelhardt, Ulrich; Jördening, Hans- Joachim; Kreuzig, Robert; Lang, Siegmund; Menzel, Henning; Mischnick, Petra; Schröder, Uwe; Schumpe, Adrian; Winterhalter, Hans- Peter	Voraussichtlicher Raum:

60 Professionalisierung

CHE- ITC-039	Technisch-Chemische Exkursion (Exk)	Menzel, Henning; Schumpe, Adrian
-----------------	-------------------------------------	-------------------------------------

70 Masterarbeit

Computational Sciences in Engineering Master (CSE)

BCC - Basic Core Courses

ET-IFR-021	Systemics (V)	Sklyarenko, Yevgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-IFT-020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

MB-IFT-021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group) Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
------------	--------------------------------------------------------------------------	----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

INF-WR-018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
------------	-----------------------------------	---------------------------------------	-------------------------

ECC - Elective Core Courses

BAU-STAT-054	Baudynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
--------------	-------------------	----------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------

			Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------

ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
------------	---------------------------------------------------------------	-------------	----------------------------------

ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
------------	--------------------------	------------------	--------------------------------------------------------------------------------

ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
------------	--------------------------	------------------	------------------------------------------------------------------------

ET-IEMV-006	Electromagnetic Fields II (V)	Enders, Achim	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
-------------	-------------------------------	---------------	----------------------------------------

ET-IEMV-025	Electromagnetic Fields II (klÜ)	Enders, Achim	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
-------------	---------------------------------	---------------	----------------------------------------

ET-IEMV-028	Electromagnetic Fields II (Ü)	Enders, Achim	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
-------------	-------------------------------	---------------	----------------------------------------

ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
-----------	---------------------------------	------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
-----------	---------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

BAU-STAT-032	Fluid-Structure Interaction I - Phenomena (V)	Zilian, Andreas; Laue, Simon; Netuzhylov, Hennadiy	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 013, Beethovenstr. 51
--------------	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

BAU-STAT-033	Exercise for Fluid-Structure Interaction I - Phenomena (Ü)	Zilian, Andreas; Laue, Simon; Netuzhylov, Hennadiy	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 013, Beethovenstr. 51
--------------	------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

BAU-InfAM-032	Constitutive Material Models (V)	Langer, Sabine Christine; Böhrnsen, Jens-Uwe	Voraussichtlicher Raum: SN 19.4
---------------	----------------------------------	----------------------------------------------	---------------------------------

BAU-STAT-049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Kowalsky, Ursula	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
--------------	----------------------	---------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------

BAU-STAT-050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Kowalsky, Ursula	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
--------------	----------------------	---------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------

MB-IFM-013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFM-014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-ISM-037	Numerische Analysis in der Aerodynamik (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
INF-WR-007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Schüle, Josef	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-WR-013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Schüle, Josef	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

IDC - In-Depth Courses

BAU-InfAM-024	Numerische Akustik (V)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
BAU-STAT-054	Baudynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
INF-CSE-002	Geometric Modeling and Mesh Generation Techniques (V)	Netuzhylov, Hennadiy; Zilian, Andreas	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 013, Beethovenstr. 51
INF-CSE-003	Geometric Modeling and Mesh Generation Techniques (Ü)	Netuzhylov, Hennadiy; Zilian, Andreas	Di, 10:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 013, Beethovenstr. 51

MB-IFF-017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-ILR-032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-ILR-048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-111	Network Security (V)	Adi, Wael	Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-112	Network Security (Ü)	Adi, Wael	Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-113	Fundamentals of Cellular Radio and Wireless Networks (V)	Adi, Wael	Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-114	Fundamentals of Cellular Radio and Wireless Networks (Ü)	Adi, Wael	Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-115	Fundamentals of Switching and Data Networks (V)	Adi, Wael	Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-116	Fundamentals of Switching and Data Networks (Ü)	Adi, Wael	Voraussichtlicher Raum:
INF-ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF-ROB-030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF-WR-011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	Voraussichtlicher Raum: RZ
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-ILR-047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

MTH - Master Thesis

Additional Exams - Zusatzkurse

Elektrotechnik Diplom

Hauptstudium, Pflicht

ET-IFR-003	Grundlagen der Elektrotechnik (Klausurberatung) (B)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten; Grobe, Marcus	Voraussichtlicher Raum: Institut
------------	-----------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	----------------------------------

Hauptstudium, Vertiefung

CHE- IAAC-050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
ET-BST-020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-BST-022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-BST-023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd; Pham, Anh-Tuan	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET- EMG-004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 410
ET- EMG-010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
ET- EMG-014	Präzisionsmesstechnik (V)	Göbel, Ernst O.	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
ET- EMG-024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- HTEE-017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Kurrat, Michael; Deppe, Benjamin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
ET- HTEE-018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	
ET- HTEE-062	Innovative Energiesysteme (P)	Kurrat, Michael; Haupt, Hannes	Voraussichtlicher Raum: Inst.

ET-HTEE-069	Supraleiter in der elektrischen Energietechnik (V)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael	Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-005	Digitale Schaltungen II (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IDA-098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3
ET-IDA-102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Do, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

ET-IEMV-007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IEMV-023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Orlik, Thomas	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-IFR-016	Regelungstechnik I (V)	Schreiber, Frank	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Grobe, Marcus; Schreiber, Frank	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IFR-022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-024	Regelungstechnik I (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3
ET-IFR-026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-IHF-021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
ET-IHF-022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

ET-IHF-036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
ET-IHF-049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-051	Technische Optik (V)	Rabe, Torsten	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-052	Technische Optik (Ü)	Rabe, Torsten	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHT-019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-IHT-023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IHT-029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Tornow, Marc	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET- IMAB-001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

ET- IMAB-011	Vertiefung Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET- IMAB-012	Vertiefung Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Guétif, Abdelkader	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET- IMAB-022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Lescow, Nicolai	Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-033	Ringvorlesung Elektrotechnik und Informationstechnik (V)	Reimers, Ulrich; Zöllner, Jan	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
ET-NT-057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF-SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
MB-ICTV-019	Umweltschutztechnik II (V)	Krull, Rainer; Kwade, Arno; Leithner, Reinhard	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) LK 6.1
MB-IFF-015	Luft- und Raumfahrtmedizin (Luft- und Raumfahrtmedizin 1) (V)	Stüben, Uwe	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-013	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

MB-IFS-019	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (V)	Dilger, Klaus	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IK-010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IK-011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IK-015	Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016	Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-031	Feinwerkelemente (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032	Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-ILF-028	Fachlabor der Fachrichtung Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Eilts, Peter; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Inst.
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IWF-014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IfW-008	Fachlabor Titan und Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Allgemeiner Maschinenbau (L)	Rösler, Joachim	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt

MB-MT-004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-MT-007	Fachlabor Angewandte Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Leester-Schädel, Monika	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-MT-013	Mikrotechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-MT-014	Mikrotechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-PFI-009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 05.04.2011 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Hauptstudium, Seminare

ET-BST-019	Studienseminar für Elektronische Bauelemente und Schaltungstechnik (S)	Hinz, Michael; Kamitz, Reinhard; Klawitter, Matthias; Kuligk, Angelika; Meinerzhagen, Bernd; Milady, Saeed	
ET-BST-024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-EMG-013	Studienseminar für Mess- und Regelungstechnik (S)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Brendel, Christian; Hirsch, Alexander; Oehler, Martin Johannes; Stewing, Felix Christopher	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
ET-HTEE-047	Seminar Hochspannungstechnik für Doktoranden (S)	Kurrat, Michael	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-HTEE-048	Studienseminar Innovative Energiesysteme (S)	Kurrat, Michael; Bünsow, Björn; Schottel, Bernd	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.

ET-IDA-009	Studienseminar für Datentechnik (S)	Ernst, Rolf	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
ET-IDA-101	Studienseminar Kommunikationsnetze und Systeme (S)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IEMV-018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ET-IEMV-025	Electromagnetic Fields II (klÜ)	Enders, Achim	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ET-IEMV-027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-019	Studienseminar für Meß- und Regelungstechnik (S)	Grobe, Marcus	Mo, 14:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IHF-025	Studienseminar für Hochfrequenztechnik (S)	Kowalsky, Wolfgang; Schöbel, Jörg	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHT-028	Studienseminar für Halbleitertechnik (S)	Waag, Andreas	Mo, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IMAB-025	Studienseminar Elektromechanische Energieumformung (S)	Canders, Wolf-Rüdiger; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich	Mi, 16:15 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-NT-014	Seminar "Signalverarbeitung" (S)	Fingscheidt, Tim	
ET-NT-015	Seminar "Technik der Elektronischen Medien" (S)	Reimers, Ulrich	
ET-NT-036	Studienseminar für Nachrichtentechnik (S)	Fingscheidt, Tim; Kürner, Thomas; Reimers, Ulrich; Fodor, Balazs	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-038	Seminar "Mobilfunksysteme" (S)	Kürner, Thomas	

Hauptstudium, Anleitungen zu Arbeiten

ET-BST-005	Anleitung zu Diplomarbeiten (wissArb)	Meinerzhagen, Bernd	
ET-BST-008	Anleitung zu Studienarbeiten (wissArb)	Hinz, Michael; Kamitz, Reinhard; Klawitter, Matthias; Kuligk, Angelika; Meinerzhagen, Bernd; Milady, Saeed; Pham, Anh-Tuan	Voraussichtlicher Raum:
ET-HTEE-005	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Hochspannungstechnik (wissArb)		Mo, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-HTEE-006	Anleitung zu Diplomarbeiten auf den Gebieten der Hochspannungstechnik und Elektrischen Energieanlagen (wissArb)	Kurrat, Michael	Mo, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

ET-HTEE-008	Anleitung zu Diplomarbeiten auf den Gebieten Elektrische Energieanlagen, Plasmatechnik und Numerische Berechnungsverfahren (wissArb)		
ET-HTEE-013	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet der Hochspannungstechnik (wissArb)		
ET-HTEE-014	Anleitung zu Studienarbeiten auf den Gebieten der Hochspannungstechnik und Elektrischen Energieanlagen (wissArb)	Kurrat, Michael	Mo, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-HTEE-056	Anleitung zu Studienarbeiten auf den Gebieten Elektrische Energieanlagen, Plasmatechnik und Numerische Berechnungsverfahren (wissArb)		
ET-HTEE-057	Anleitung zu wiss. Arbeiten a.d. Gebiet d. Hochspannungstechnik (wissArb)		Mo, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-HTEE-058	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Hochspannungstechnik (wissArb)	Kurrat, Michael	Mo, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-HTEE-059	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf den Gebieten Elektrische Energieanlagen, Schaltgerätetechnik und Numerische Berechnungsverfahren (wissArb)		
ET-IDA-006	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Datentechnik (wissArb)	Ernst, Rolf	
ET-IDA-033	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (auch für Informationssystemtechnik) (wissArb)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-035	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-038	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Datentechnik (auch für Informationssystemtechnik) (wissArb)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-040	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf; Gliem, Fritz	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-084	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela	Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-085	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela	Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-086	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Kommunikationsnetze (wissArb)	Jukan, Admela	Voraussichtlicher Raum:
ET-IEMV-008	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IEMV-010	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim	Voraussichtlicher Raum: Inst.

ET-IEMV-012	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der EMV (wissArb)	Enders, Achim	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IHT-002	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey	
ET-IHT-003	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey	
ET-IHT-004	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas	
ET-IHT-005	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin	
ET-IHT-006	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich	
ET-IHT-007	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas	
ET-IHT-008	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin	
ET-IHT-009	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich	
ET-IHT-010	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Waag, Andreas	
ET-IHT-011	Anleitung zu Diplom-/Masterarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Tornow, Marc	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHT-012	Anleitung zu Studien-/Bachelorarbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Tornow, Marc	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHT-013	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Tornow, Marc	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHT-014	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Bakin, Andrey	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHT-015	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Peiner, Erwin	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHT-016	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Halbleitertechnik (wissArb)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-040	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fach Nachrichtentechnik (wissArb)	Reimers, Ulrich	
ET-NT-042	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Signalverarbeitung (wissArb)	Fingscheidt, Tim	
ET-NT-044	Anleitung zu Studienarbeiten im Fach Mobilfunksysteme (wissArb)	Kürner, Thomas	

ET-NT-045	Anleitung zu Studienarbeiten auf dem Gebiet der Signalverarbeitung (wissArb)	Fingscheidt, Tim
ET-NT-049	Anleitung zu Studienarbeiten im Fach Nachrichtentechnik (wissArb)	Reimers, Ulrich
ET-NT-050	Anleitung zu wiss. Arbeiten auf dem Gebiet der Signalverarbeitung (wissArb)	Fingscheidt, Tim
ET-NT-052	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Mobilfunksysteme (wissArb)	Kürner, Thomas
ET-NT-055	Anleitung zu wiss. Arbeiten im Fachgebiet Nachrichtentechnik (wissArb)	Reimers, Ulrich
ET-NT-059	Anleitung zu Diplomarbeiten auf dem Gebiet der Mobilfunksysteme (wissArb)	Kürner, Thomas

Master

Mobilkommunikation (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-20)

INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Networking und Multimedia Lab (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-19)

INF-KM-020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
------------	-----------------------------------	------------	-------------------------

Praktikum Computernetze Administration (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-21)

INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
------------	--------------------------------------------	------------	-------------------------

Wahlbereich Energietechnik (Energiesysteme, Energieumformung, Energieerzeugung)

ET-IMAB-028	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Voraussichtlicher Raum: Inst., Termin n.V.
ET-IMAB-045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IMAB-046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Maurus, Quirin Andreas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
MB-PFI-009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 05.04.2011 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-WuB-032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs,	Beginn: 05.04.2011 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

		Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	
ET-IHT-038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET- IEMV-007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET- IEMV-023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET- IEMV-018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ET- HTEE-029	Elektrische Energieanlagen II (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
ET- HTEE-030	Elektrische Energieanlagen II (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
ET-IHT-063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET- IMAB-022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Lescow, Nicolai	Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
ET- IMAB-011	Vertiefung Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET- IMAB-012	Vertiefung Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Guétif, Abdelkader	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET- IMAB-007	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer (V)	Zentner, Johannes	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-008	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer (Ü)	Zentner, Johannes	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wahlbereich Nano-Systems-Engineering (Nano-Systems, Nano-Optics, Nano-Electronics)

ET-IHT-036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

ET-IHT-034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Tornow, Marc	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Tornow, Marc	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-057	Molekulare Elektronik (V)	Tornow, Marc	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-058	Molekulare Elektronik (Ü)	Tornow, Marc	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-IHT-038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-IHT-019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-020	Magnetoelektronik (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Voraussichtlicher Raum:
ET-IEMV-007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IEMV-023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IEMV-018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ET-IHF-022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-027	Laser und Anwendungen (V)	Rabe, Torsten	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN22.2
ET-IHF-028	Laser und Anwendungen (Ü)	Rabe, Torsten	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: SN22.2

ET-IHF-049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-057	Polytronik (V)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IHF-058	Polytronik (Ü)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IHT-061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET- EMG-010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
ET-BST-022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-BST-023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd; Pham, Anh-Tuan	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IHT-023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Mechatronik, Biomedizinische Technik, Messtechnik)

ET-IHT-021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET- EMG-004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A

ET- EMG-005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 410
ET- EMG-024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET-IFR-025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3
ET-IFR-042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
ET- EMG-017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
ET- EMG-018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- EMG-014	Präzisionsmesstechnik (V)	Göbel, Ernst O.	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-036	Präzisionsmesstechnik (Ü)	Göbel, Ernst O.	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Orlik, Thomas	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-IFR-038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-IFR-016	Regelungstechnik I (V)	Schreiber, Frank	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-024	Regelungstechnik I (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

ET-IFR-034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET- IMAB-022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Lescow, Nicolai	Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
ET- IEMV-018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ET- EMG-010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
MB-IWF-014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
INF- ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF- ROB-030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF- ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF- ROB-032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Wahlbereich Kommunikationstechnik (Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Optische Nachrichtentechnik, Terahertz-Systemtechnik, Kommunikationsnetze)

ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IEMV-007	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (V)	Enders, Achim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IEMV-023	Numerische Analyse von Strahlungsphänomenen (Ü)	Enders, Achim; Spieker, Harald	Mi, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IEMV-018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ET-IHF-031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)

ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-051	Technische Optik (V)	Rabe, Torsten	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-052	Technische Optik (Ü)	Rabe, Torsten	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
ET-IDA-082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

ET-IDA-017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHT-038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-IFR-045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
INF-KM-020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, IfN

Wahlbereich Computers and Electronics (Advanced VLSI-Design, Computer-Design)

ET-IHT-034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Tornow, Marc	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Tornow, Marc	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IHT-036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-IDA-104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.1
ET-IHT-057	Molekulare Elektronik (V)	Tornow, Marc	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-058	Molekulare Elektronik (Ü)	Tornow, Marc	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-BST-022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-BST-023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd; Pham, Anh-Tuan	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 161
ET-IDA-097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IDA-098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3
Labore/Praktika			
ET-BST-020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET- EMG-031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Brendel, Christian; Hirsch, Alexander; Oehler, Martin Johannes	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306
ET- HTEE-018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	
ET- HTEE-062	Innovative Energiesysteme (P)	Kurrat, Michael; Haupt, Hannes	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Do, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
ET-IFR-017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Grobe, Marcus; Schreiber, Frank	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IFR-030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Voraussichtlicher Raum:

ET-IFR-036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
ET-IHF-021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
ET-IHF-059	Polytronik (L)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHT-026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IHT-062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Tornow, Marc	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
INF- ROB-026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
INF- ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
ET-BST-020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET- EMG-031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Brendel, Christian; Hirsch, Alexander; Oehler, Martin Johannes	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306
ET- HTEE-018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	
ET- HTEE-062	Innovative Energiesysteme (P)	Kurrat, Michael; Haupt, Hannes	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut

ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Do, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
ET-IFR-017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Grobe, Marcus; Schreiber, Frank	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IFR-030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
ET-IHF-021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
ET-IHF-059	Polytronik (L)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHT-026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IHT-062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Tornow, Marc	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
INF-ROB-026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
INF-ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
ET-BST-020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-EMG-031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Brendel, Christian; Hirsch,	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306

		Alexander; Oehler, Martin Johannes	Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306
ET- HTEE-018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	
ET- HTEE-062	Innovative Energiesysteme (P)	Kurrat, Michael; Haupt, Hannes	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Do, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
ET-IFR-017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Grobe, Marcus; Schreiber, Frank	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IFR-030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
ET-IHF-021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
ET-IHF-059	Polytronik (L)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHT-026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IHT-062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Tornow, Marc	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)

ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
INF-ROB-026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
INF-ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	

Überfachliche Qualifikation

Industriefachpraktikum

Abschlussarbeit

Praktikum Computernetze Administration (Modulnr.: INF-KM-02)

INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
------------	--------------------------------------------	------------	-------------------------

Bachelor

Mobilkommunikation (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-20)

INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Mathematik, Naturwissenschaftliche Grundlagen

PHY-IPKM-081	Phys Praktikum für Elektrotechniker (P)	Menzel, Dirk	Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -131
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -130
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -127
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - -131
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -130
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -127
PHY- IPKM-155	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik (V)	Menzel, Dirk	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
PHY- IPKM-156	Physik 2 für Elektrotechniker: Optik, Atom- und Kernphysik; Saalübung (Ü)	Menzel, Dirk	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MAT- IAA-002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Wirths, Karl-Joachim	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.4
MAT- IAA-003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Wirths, Karl-Joachim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.4
MAT- IAA-004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Wirths, Karl-Joachim	
MAT- STD-029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK2.2
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT- STD-031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK2.2
MAT- STD-032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
PHY- IPKM-081	Phys Praktikum für Elektrotechniker (P)	Menzel, Dirk	Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -131
			Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -130

Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - -129

Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - -127

Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - -132

Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - -131

Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - -130

Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - -129

Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - -127

Grundlagen Elektro- und Informationstechnik

ET-BST-015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET- EMG-026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- EMG-032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- EMG-033	Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mi, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306
			Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306
			Mo, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306

Kernbereiche der Elektrotechnik

ET-IDA-090	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (V)	Fichna, Torsten; Michalik, Harald	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IDA-092	Programmieren in C (P)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-093	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (Übung) (Ü)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-017	Grundlagen der Elektronik (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Tornow, Marc; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-BST-027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-BST-028	Schaltungstechnik (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IMAB-001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IMAB-052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IEMV-002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IEMV-021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Thiele, Lena	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IEMV-027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Voraussichtlicher Raum:

Wahlbereich Energietechnik

MB-PFI-009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs,	Beginn: 05.04.2011 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
------------	---------------------------------	----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

		Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	
MB- WuB-032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 05.04.2011 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
ET- IMAB-047	Elektrische Energieumwandlung (V)	Meins, Jürgen Gustav	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
ET- IMAB-048	Elektrische Energieumwandlung (Ü)	Meins, Jürgen Gustav	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1

Wahlbereich Nano-Systems-Engineering

ET-IHT-056	Labor NanoSystemsEngineering (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IHT-067	Kolloquium NanoSystemsEngineering (Koll)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IHT-069	Seminar für Bachelor NSE (S)	Kowalsky, Wolfgang; Schilling, Meinhard; Tornow, Marc; Waag, Andreas	Mo, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919

Wahlbereich Kommunikationstechnik (Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Photonik und Hochfrequenztechnik, Kommunikationsnetze)

ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-051	Technische Optik (V)	Rabe, Torsten	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-052	Technische Optik (Ü)	Rabe, Torsten	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Mechatronik und Messtechnik, Biomedizinische Technik)

ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-016	Regelungstechnik I (V)	Schreiber, Frank	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

ET-IFR-024	Regelungstechnik I (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

Wahlbereich Computers and Electronics

ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-095	Praktikum Einführung in die technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-BST-020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IHT-026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Überfachliche Qualifikation

Industriefachpraktikum

Abschlussmodul

Erziehungswissenschaft

Diplom

Magister

Bachelor - 1-Fach

Kernbereich Erziehungswissenschaft

GE- EWS-019	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-020	Didaktische Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft (B2) (V)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE- EWS-043	Unterrichten- Erwerb von Methodenkompetenz (B2) (S)	Möhle, Norbert	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE- EWS-052	Unterrichtstheorien (B2) (S)	Koch, Katja	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-374	Systemisches Coaching in Theorie und Praxis (A3/P4) (B)	Bogdanow, Pamela	Beginn: 25.07.2011 Ende: 29.07.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-394	Guter Unterricht in der Grundschule (B2) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-425	Ein außerschulischer Lernort - Die Erfinderwerkstatt (B2) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-488	Konstruktivistische Gestaltung von Lehr-Lern-Arrangements für Erwachsene (B2) (S)	Schmidt-Hertha, Bernhard	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-507	Aktivierende Methoden in Schule, Unterricht und Seminar (B2) (S)	Höltje, Iris	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

GE- EWS-508	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-509	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-510	Fallstudien zum Unterricht (B2) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 15:00 - 18:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-511	Didaktik frühkindlicher Bildungsprozesse (B2) (S)	Jüttner, Ann-Kathrin	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE- EWS-512	Gender@School: Geschlechteraspekte in Unterricht und Schule (B2) (S)	Walla, Dominika	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE- EWS-521	Prinzipien und Modelle didaktischen Denkens und Handlens (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-524	Didaktik der Erwachsenenbildung (B2) (S)	Kibler, Simone	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- EWS-525	Guter Unterricht (B2) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-526	Teamarbeit professionell gestalten: Forschungsaspekte, Methoden, Probleme (P4) (B)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 13.04.2011 Ende: 13.04.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 11.05.2011 Ende: 11.05.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 08.06.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

GE- EWS-006	Methodische und persönliche Voraussetzungen erfolgreichen Unterrichtens (B3) (S)	Knuth, Dieter	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-029	Kooperationspartner Eltern Grundlagen schulischer Elternabend (B3) (S)	Möhle, Norbert	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- EWS-094	Internationale Schulleistungsuntersuchungen: Geschichte # Ergebnisse # Effekte (B3) (S)	Fuchs, Eckardt	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-304	Pädagogische Kommunikation und Bildungstheorie (B3) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-409	Professionalisierung in pädagogischen Arbeitsfeldern (B3) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-431	Moderations- und Präsentationstechniken in der Erwachsenenbildung (B3) (B)	Aust, Kirsten	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 17:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102 Beginn: 15.06.2011 Ende: 17.06.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-456	Differenzierung und Individualisierung des Lernens (B3/ M2Gy) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 08.03.2011 Ende: 08.03.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Beginn: 28.03.2011 Ende: 31.03.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-489	Medienbildung (B3 / MeWi K2B) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-498	Die Systemtheorie nach Niklas Luhmann im pädagogischen Kontext (B3) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-499	Zum pädagogischen Umgang mit Computerspielen (B3) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

GE- EWS-500	Der Bildungsroman als klassisches Medium (B3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-518	Computer und Internet in der pädagogischen Praxis (B3) (B)	Ravagni, Chiara	Beginn: 19.07.2011 Ende: 22.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-530	E-Learning: Grundlagen, Konzepte und Anwendungen im Bereich Erwachsenenbildung und Weiterbildung (B3) (B)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 25.07.2011 Ende: 27.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-041	Pädagogische Professionalität und Lehrerarbeit (M3GY) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-273	Außerschulische Lernorte (B4) (Fortsetzung aus dem WS 2010/11) (B)	Graube, Gabriele	Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-457	Classroom-Management (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Höltje, Iris	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-458	Sozialpädagogische Aufgaben in Schule und Unterricht (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Möhle, Norbert	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 Mo, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- EWS-459	Mehrsprachigkeit in institutionellen Kontexten (B4/M3GY) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Koch, Katja	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-461	Zum Zusammenhang von Pädagogik und Raum (B4) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Blömer, Daniel	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE- EWS-384	Einführung in die qualitative Forschung mit visuellen Quellen (B5) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- EWS-417	Einführung in qualitative erziehungswissenschaftliche Forschungsmethoden (B5) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

GE- EWS-418	Einführung in quantitative erziehungswissenschaftliche Forschungsmethoden (B5) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-491	Einführung in die empirischen Forschungsmethoden (B5) (S)	Schmidt-Hertha, Bernhard	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-527	Forschen im Studium: Kontexte, Methoden, Modelle (B5) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-531	Triangulation (B5) (B)	Schardt, Vanessa	Beginn: 18.07.2011 Ende: 20.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

Differenzierungsbereich Erziehungswissenschaft

GE- EWS-420	Statistikpaket SPSS für Erziehungswissenschaftler: Statistik II (A1) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-445	Deskriptive und schließende Statistik: Statistik I (A1) (S)	Herzer, Gernot	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
MAT- STD-199	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (klÜ)	Schüler, Lothar	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
MAT- STD-249	Angewandte Statistik II für Studierende der Erziehungswissenschaften (A1) (V)	Schüler, Lothar	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
GE- EWS-159	Neuere Ansätze in der Historischen Bildungsforschung (A2) (V)	von Prondczynsky, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE- EWS-388	Erziehung und Sozialisation jüdischer Jugendlicher in Deutschland und Palästina 1933-1940 (A2) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-406	Wer hat recht? Pädagogische Modelle im Streit über die "richtige" Erziehung und bildungstheoretische Ausrichtung (A2) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-501	»Kirche, Staat und Schule« Braunschweigische Schul- und Bildungsgeschichte in der Frühen Neuzeit (A2) (V)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- EWS-502	PISA, TIMSS & Co: Nationale Bildungspolitiken in globaler Perspektive und der Vergleich als Methode der Erziehungswissenschaft (A2) (S)	Gräbe, Viktoria	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-503	Klassiker der Pädagogik # J.J. Rousseau (A2) (S)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-504	Reformpädagogik im erziehungswissenschaftlichen Diskurs (A2) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-519	Versuchs- und Reformschulen - Geschichte und Gegenwart (A2) (B)	Uhlig, Christa	Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 15.06.2011 Ende: 17.06.2011 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-374	Systemisches Coaching in Theorie und Praxis (A3/P4) (B)	Bogdanow, Pamela	Beginn: 25.07.2011 Ende: 29.07.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-410	Inhalte und Aufgaben pädagogischer Beratung (A3) (S)	Gatzemann, Thomas	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-492	Wissenskommunikation und informelles Lernen in Organisationen (A3) (S)	Schmidt-Hertha, Bernhard	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-493	Beratung bei Konflikten (A3) (S)	Aust, Kirsten	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-505	Beratung und Coaching als Bildungsmöglichkeit (A3) (B)	Korte, Petra	Beginn: 24.03.2011 Ende: 26.03.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-522	Einführung in theoretische und praktische Aspekte der pädagogisch-psychologischen Beratungsarbeit (A3) (S)	Kibler, Simone	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- EWS-523	Pädagogische Kommunikation in Theorie und Praxis (A3) (S)	Kibler, Simone	Beginn: 26.07.2011 Ende: 28.07.2011 09:00 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung)

 Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

GE- EWS-372	Spiele in Trainings, Seminaren und im Unterricht (A4) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-375	Evaluation im Bildungsbereich (A4/ P4) (S)	Kannenberg, Susanne; Schardt, Vanessa	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- EWS-494	Steuerung in der Erwachsenenbildung (A4) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

Erziehungswissenschaft im Kontext anderer Sozialwissenschaften

GE-IPP-020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (BA PPSyB, Aufbau LA [alte PO], BSc-PSYCH-28, Dipl.-Psych.) (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-IPP-028	Lernpsychologische Grundlagen: Beispiel Aggression (BA PPSyB) (V)	Krause, Gabriele	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-IPP-035	Erziehungspsychologie (BA PPSyB, Sozialpsych., Differentielle Psych., Klinische Psych., Päd. Handlungsfelder) (V)	Jürgens, Barbara	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
GE-IPP-023	Motivation und Motivationsförderung (BA PPSy A1, BSCPsych 29) (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-039	Sprachentwicklung und Spracherwerb (B)	Körner, Sandra Barbara	Beginn: 28.02.2011 Ende: 28.02.2011 Mo, 13:30 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung)
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-085	Diagnostik schulischen Lernens und Förderung von Lernstrategien (S)	Lubitz, Ilona	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-IPP-101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-126	Kolloquium (Koll)	Lubitz, Ilona	Beginn: 13.04.2011

			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 223
GE-IPP-137	Problembasiertes Lernen für zukünftige LehrerInnen (S)	Rahm, Tobias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
GE-IPP-149	Hausaufgaben - psychologische Erkenntnisse zu Voraussetzungen, Anforderungen und Wirksamkeit (S)	Jürgens, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-157	Lern-/ Lehrkonzepte: Von Gruppenarbeit bis E-Learning (S)	Zaepernick-Rothe, Ute	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 10:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
GE-IPP-039	Sprachentwicklung und Spracherwerb (B)	Körner, Sandra Barbara	Beginn: 28.02.2011 Ende: 28.02.2011 Mo, 13:30 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung)
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-092	Soziale Netzwerke und soziale Unterstützung (S)	Jürgens, Barbara	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-119	Hochbegabung - Fluch oder Segen? (B)	Weigand, Lea	Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 11:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 14.05.2011 Ende: 15.05.2011 09:45 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-126	Kolloquium (Koll)	Lubitz, Ilona	Beginn: 13.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 223
GE-IPP-143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit im pädagogischen Kontext (S)	Prüß, Kim Leonie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-147	Diagnostik von Mathematikleistungen (S)	Bawey, Simone	Beginn: 31.03.2011 Ende: 31.03.2011 Do, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 03.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
GE-IPP-149	Hausaufgaben - psychologische Erkenntnisse zu Voraussetzungen, Anforderungen und Wirksamkeit (S)	Jürgens, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-154	Sozialentwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 17.06.2011 Ende: 18.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 24.06.2011 Ende: 25.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-156	Die Bedeutung von Lern- und Entwicklungstheorien für die Personalentwicklung (S)	Zaepernick-Rothe, Ute	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-039	Sprachentwicklung und Spracherwerb (B)	Körner, Sandra Barbara	Beginn: 28.02.2011 Ende: 28.02.2011 Mo, 13:30 - 14:30 Uhr (Einzeltermin)

			Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung)
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-081	Erweiterte Modelle der Persönlichkeit (S)	Hinz, Jochen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-085	Diagnostik schulischen Lernens und Förderung von Lernstrategien (S)	Lubitz, Ilona	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-IPP-092	Soziale Netzwerke und soziale Unterstützung (S)	Jürgens, Barbara	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-119	Hochbegabung - Fluch oder Segen? (B)	Weigand, Lea	Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 11:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 14.05.2011 Ende: 15.05.2011 09:45 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-126	Kolloquium (Koll)	Lubitz, Ilona	Beginn: 13.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 223
GE-IPP-137	Problembasiertes Lernen für zukünftige LehrerInnen (S)	Rahm, Tobias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit im pädagogischen Kontext (S)	Prüß, Kim Leonie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-147	Diagnostik von Mathematikleistungen (S)	Bawey, Simone	Beginn: 31.03.2011 Ende: 31.03.2011 Do, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 03.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

GE-IPP-149	Hausaufgaben - psychologische Erkenntnisse zu Voraussetzungen, Anforderungen und Wirksamkeit (S)	Jürgens, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-154	Sozialentwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 17.06.2011 Ende: 18.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 24.06.2011 Ende: 25.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-156	Die Bedeutung von Lern- und Entwicklungstheorien für die Personalentwicklung (S)	Zaepernick-Rothe, Ute	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
SW-SOZ-104	Wie tickt "die Jugend"? - Aktuelle Diagnosen (S)	Bartsch, Annette	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-244	Arbeitsverhältnisse und Sozialstruktur im 21. Jahrhundert (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-248	Perspektiven moderner Gesellschaften Kommunikation und Medien (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	N., N.; Oberbeck, Herbert; Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-001	Soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-002	Theorie und Empirie des Wandels der Lebensformen (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-076	Inklusion und Exklusion in der Arbeitswelt (Anmeldepflicht!) (KK)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-195	Umweltbewusstsein im Wandel (Anmeldepflicht!) (KK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-241	Kontinuität und Wandel von Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-242	Neue Erwerbsformen und Soziale Sicherheit (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-243	Arbeit und Beschäftigung: Ansprüche von Arbeitnehmern im Spiegel von Betriebsrealitäten (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-246	Sozialwissenschaftliche Ansätze zur Ökologischen Ökonomie (KK)	Roßegger, Ulf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

SW-SOZ2-004	Soziologie(n) der Stadt: Hauptbegriffe städtischer Gesellschaftstheorien (KK)	Schieder, Angelica	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-225	Globalisierung, Nachhaltigkeit und Sozialer Wandel - Brasilien, ein Land der Zukunft? (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-240	Gendermobilität auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-243	Arbeit und Beschäftigung: Ansprüche von Arbeitnehmern im Spiegel von Betriebsrealitäten (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-249	Die Zukunft der Arbeitsgesellschaft - Herausforderungen und Gestaltungschancen der Arbeitsgesellschaften vor dem Hintergrund zunehmender nationaler Differenzierung einerseits und sich verstärkender Internationalisierung andererseits. (S)	Oberbeck, Herbert; Scheibe, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ2-005	Ideale Menschen und ideale Städte - die Mittelstadt und das Mittelmaß (S)	Schieder, Angelica	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Erweiterungsbereich - Erziehungswissenschaftliche Forschungskompetenz

Praktika

GE-EWS-022	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Höltje, Iris	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-024	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Möhle, Norbert	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-025	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-185	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Zaremba, Gabriela	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-280	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Zschesche, Barbara	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-322	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Koch, Katja	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-396	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Jahns, Theresa	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-400	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Kurth-Buchholz, Elke	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-517	Einführung in die Unterrichtstheorie und -praxis (Prof-Prak) (S)	Blömer, Daniel	Mi, 08:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-EWS-188	Praktika und Professionalität in pädagogischen Berufsfeldern (Praktikumsmodul BA) (V)	Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Professionalisierungsbereich

GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-101	Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-102	Einführung in die Philosophie des Mittelalters (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 13.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-103	Rousseau und seine Bedeutung für die Gegenwart (V)	Taureck, Bernhard H.F.	Beginn: 13.04.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-Phil-110	Philosophie und Glück (S)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Beginn: 11.04.2011 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-Phil-111	Platon: Sokrates im Gespräch - frühe Dialoge (S)	Welding, Steen Olaf Frederik	Beginn: 14.04.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW-IB-059	Weltregierung ohne Macht? Das System der UNO zwischen Reform und Stillstand (S)	Loges, Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-065	Somewhere In Between? Internationale Politik zwischen globaler Verantwortung und nationalen Interessen (S)	Reinecke, Sonja	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-066	Entwicklungspolitik in Europa und den USA (S)	German, Christiano	Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 15.04.2011

			<p>Ende: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p> <p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
SW-IPol-038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p> <p>Beginn: 11.07.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Klausur</p>
SW-IPol-061	Politik in Deutschland (S)	Bandelow, Nils; Viciska, Kristina	<p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
SW-SOZ-104	Wie tickt "die Jugend"? - Aktuelle Diagnosen (S)	Bartsch, Annette	<p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW-SOZ-225	Globalisierung, Nachhaltigkeit und Sozialer Wandel - Brasilien, ein Land der Zukunft? (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	<p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
SW-SOZ-240	Gendermobilität auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	<p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW-SOZ-241	Kontinuität und Wandel von Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134</p>
SW-SOZ-242	Neue Erwerbsformen und Soziale Sicherheit (KK)	Kreikebohm, Ralf	<p>Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
SW-SOZ-243	Arbeit und Beschäftigung: Ansprüche von Arbeitnehmern im Spiegel von Betriebsrealitäten (S)	Oberbeck, Herbert	<p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW-SOZ-244	Arbeitsverhältnisse und Sozialstruktur im 21. Jahrhundert (S)	Oberbeck, Herbert	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW-SOZ-245	Landschaft oder Stadthaft - Die Bedeutung unterschiedlicher Lebensräume für die Biographie von Menschen (S)	Pölking, Andreas	<p>Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW-SOZ2-001	Soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW-SOZ2-002	Theorie und Empirie des Wandels der Lebensformen (S)	Konietzka, Dirk	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>

SW-SOZ2-003	Gemeindesoziologie - historische Zweigdisziplin oder Sozialforschung mit Zukunft ? (KK)	Konietzka, Dirk; N., N.	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.9
SW-SOZ2-005	Ideale Menschen und ideale Städte - die Mittelstadt und das Mittelmaß (S)	Schieder, Angelica	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
GE-ETuR-018	Schluss mit schuldig (A4/M2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-057	Lernen von und mit den Weisen - Kreative Interpretationen weisheitlicher Texte (A4) (M2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HS-317	Mobilität im Mittelalter (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE-HS-327	Revolution - Reform - Krieg. Europa und Deutschland vom Ancien Régime bis zum Wiener Kongress (V)	Becker, Frank	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
GE-HS-331	Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur von Kain und Abel zum Internet (V)	Mehrtens, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-334	Europabilder und Europadebatten im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Lässig, Simone	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Georg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Eckert-Zimmer
GE-Phil-096	Aristoteles: Über die Seele / De Anima (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-101	Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-102	Einführung in die Philosophie des Mittelalters (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 13.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-104	Luhmann – Die Realität der Massenmedien II (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Beginn: 11.04.2011 Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-Phil-108	Signatur Ereignis Kontext II (Derrida) (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

GE-Phil-110	Philosophie und Glück (S)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Beginn: 11.04.2011 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-Phil-111	Platon: Sokrates im Gespräch - frühe Dialoge (S)	Welding, Steen Olaf Frederik	Beginn: 14.04.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-112	Formale Strukturen als Grundlagen sprachlicher Vermittlung (S)	Leseberg, Dieter; Welding, Steen Olaf Frederik	Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-113	Logik II (S)	Thomas, Josef	Beginn: 11.04.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-Phil-121	Hölderlin im philosophischen Kontext (S)	Loock, Reinhard	Beginn: 08.04.2011 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-SuS-017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
SW- MEW-121	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Beginn: 06.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
SW- SOZ-093	Was ist schon normal? NormBrüche aus interdisziplinärer Sicht - Ringseminar (S)	Bartsch, Annette; Fürst, Michael; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette; Fürst, Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 15.06.2011 Ende: 15.06.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-375	Evaluation im Bildungsbereich (A4/ P4) (S)	Kannenberg, Susanne; Schardt, Vanessa	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- EWS-393	Lernwerkstätten in der Lehrerbildung (P4) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
GE- EWS-403	Moderieren und Präsentieren (P4) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 24.05.2011 Ende: 24.05.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212 Beginn: 14.06.2011 Ende: 17.06.2011

			09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- EWS-413	Pädagogische Kommunikation in Theorie und Praxis (P4) (B)	Kibler, Simone	Beginn: 29.03.2011 Ende: 31.03.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 29.03.2011 Ende: 31.03.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE- EWS-506	Forschen mit Bildern-Fotos von Aussteigern aus dem Rechtsextremismus (P4) (B)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 02.05.2011 Ende: 02.05.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 14.06.2011 Ende: 16.06.2011 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-520	Unterrichtsstörungen - gestörter Unterricht (P4) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-HS-330	Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Becker, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-IDM-020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	Aßmus, Daniela	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Beginn: 29.03.2011 Ende: 30.03.2011 Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-030	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Konzeption und Herstellung von Arbeitsmitteln am Beispiel von Medien für den Mathematikunterricht (S)	Aßmus, Daniela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IPP-025	Selbstlernkompetenzen aktivieren und fördern (Train)	Krauß, Evelyn	Voraussichtlicher Raum:

GE-IPP-115	Training zur Bewältigung sozialer Konflikte (Grundkurs) (Train)	Krause, Gabriele; Dlugocz, Anika	
GE-IPP-116	Training zur Bewältigung sozialer Konflikte (Grundkurs) (Train)	Krause, Gabriele; Dlugocz, Anika	
GE-IPP-131	Gruppentraining sozialer Kompetenzen I (Train)	Uhde, Gesa	<p>Beginn: 21.03.2011 Ende: 28.03.2011 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Beginn: 25.03.2011 Ende: 01.04.2011 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328</p>
GE-IPP-132	Gruppentraining sozialer Kompetenzen II (Train)	Uhde, Gesa	<p>Beginn: 02.05.2011 Ende: 02.05.2011 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Beginn: 10.05.2011 Ende: 10.05.2011 Di, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Beginn: 26.05.2011 Ende: 26.05.2011 Do, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328</p>
GE-IPP-133	Gruppentraining soz. Kompetenzen für Lehramtsstudierende (Train)	Uhde, Gesa	<p>Beginn: 12.09.2011 Ende: 12.09.2011 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Beginn: 15.09.2011 Ende: 15.09.2011 Do, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Beginn: 20.09.2011 Ende: 20.09.2011 Di, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328</p> <p>Beginn: 23.09.2011 Ende: 23.09.2011 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328</p>
GE-IPP-150	Training zur Gesprächsführung in konflikthaltigen Situationen (B)	Krause, Gabriele	<p>Beginn: 29.03.2011 Ende: 31.03.2011 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)</p>

			Voraussichtlicher Raum: BW 74.7
GE-MuM-021	Klassenmusizieren im Rock- Popbereich A6 BA/MA (S)	Goltermann, Felix	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
GE-PUP-028	Lust auf Schule live? Lust auf Experimentieren? (PÜ)	Gralfs, Silke	Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-236	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (2) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 24.07.2011 Ende: 24.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 25.07.2011 Ende: 25.07.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekanntgegeben
			Beginn: 26.07.2011 Ende: 26.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 27.07.2011 Ende: 27.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 28.07.2011 Ende: 28.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 29.07.2011 Ende: 29.07.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
PSY-IfP-386	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 31.07.2011 Ende: 31.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum: Anreise
			Beginn: 01.08.2011 Ende: 01.08.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekanntgegeben

			<p>Beginn: 02.08.2011 Ende: 02.08.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
			<p>Beginn: 03.08.2011 Ende: 03.08.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
			<p>Beginn: 04.08.2011 Ende: 04.08.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
			<p>Beginn: 05.08.2011 Ende: 05.08.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
PSY-IfP-387	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (4) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	<p>Beginn: 04.09.2011 Ende: 04.09.2011 So, Voraussichtlicher Raum:</p>
			<p>Beginn: 05.09.2011 Ende: 05.09.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
			<p>Beginn: 06.09.2011 Ende: 06.09.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
			<p>Beginn: 07.09.2011 Ende: 07.09.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
			<p>Beginn: 08.09.2011 Ende: 08.09.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>
			<p>Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben</p>

PSY-IfP-388	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Genderkompetenz in der politischen Jugendbildung (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 17.07.2011 Ende: 17.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 18.07.2011 Ende: 18.07.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 19.07.2011 Ende: 19.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 20.07.2011 Ende: 20.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 21.07.2011 Ende: 21.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-389	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Next Generation - Wir können auch anders (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 22.07.2011 Ende: 22.07.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 10.07.2011 Ende: 10.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 11.07.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 15.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:

SW- MEW-081	Vom Labor in die News - Presse und Öffentlichkeitsarbeit in der Wissenschaft (PRO)	Rauschan, Kristina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW- MEW-108	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	<p>Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag</p> <p>Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag</p> <p>Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag</p> <p>Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag</p> <p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag</p>
SW- MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- MEW-113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Redaktionsraum, BI 83
SW- MEW-115	Webseiten unkompliziert - Das Content-Management-System Wordpress (Ü)	Rauschan, Kristina	<p>Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 10.09.2011 Ende: 10.09.2011 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 16.09.2011 Ende: 16.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)</p>
SW- MEW-116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Finanz- und Wirtschaftsmathematik Master

Pflichtbereich Mathematik

MAT- ICM-040	Master-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.3
MAT- MO-045	Master-Seminar Optimierung (S)	Pfetsch, Marc E.; Zimmermann, Uwe T.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.4
MAT- MO-012	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD-037	Fortgeschrittenenpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
MAT- STD-091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD-092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD2-029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD2-030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD-223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	Faßbender, Heike; Eppler, André	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT- STD-224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	Faßbender, Heike; Eppler, André	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Schwerpunktbereich Angewandte Mathematik

MAT- STD-206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD-207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Vertiefungsbereich Angewandte Mathematik

MAT- STD1-019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efstathios	Beginn: 20.06.2011 Ende: 16.07.2011 Voraussichtlicher Raum:
MAT- STD-091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD-092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

MAT-MS-006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Niebuhr, Tobias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Niebuhr, Tobias	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	Faßbender, Heike; Eppler, André	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	Faßbender, Heike; Eppler, André	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-MS-031	Stochastische Differentialgleichungen (V)	Lindner, Alexander; Behme, Anita	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT-MS-032	Stochastische Differentialgleichungen (Ü)	Lindner, Alexander; Behme, Anita	
MAT-STD-206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-MS-006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Niebuhr, Tobias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD2-029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD2-030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD2-029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-ICM-040	Master-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.3
MAT-MO-045	Master-Seminar Optimierung (S)	Pfetsch, Marc E.; Zimmermann, Uwe T.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.4

Vertiefungsbereich Wirtschaftswissenschaften - Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungsgebiete

WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
--------------	-------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW-WINFO-037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	
WW-WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW-WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW-ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW-ACuU-023	Netzwerk-Controlling (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 04.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
WW-ACuU-035	Lernorientiertes Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik	Beginn: 13.04.2011 Ende: 20.04.2011 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW-ACuU-040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 03.05.2011 Ende: 07.06.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131 Beginn: 05.05.2011 Ende: 09.06.2011

			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- ACuU-041	Strategic Management Control (Koll)	Le, Minh Hanh	Beginn: 27.05.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-054	Strategic Management Control (Ü)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.05.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW- FIWI-036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
WW- MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- ORGF-003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Voraussichtlicher Raum:
WW- AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW- AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool

WW-AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW-AIP-035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	Beginn: 14.04.2011 Ende: 29.09.2011 Do, 17:30 - 18:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
WW-VWL-033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW-RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

			<p>Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p>
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	<p>Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p>
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- VWL-019	Seminar Verkehrsökonomik für MoVe (S)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	<p>Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009</p>
WW- WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW-----108	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bewertung von derivativen Finanzinstrumenten mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Vöhringer, Clemens	Beginn: 29.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----109	Seminar zur Finanzwirtschaft: Portfoliomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Jungmann, Mirko; Olboeter, Sven	Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----110	Seminar zur Finanzwirtschaft: Kreditrisikomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Vöhringer, Clemens; Vössing, Sabrina	Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-ACuU-028	Seminar III zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 607
WW-ACuU-029	Seminar II zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
WW-ACuU-030	Seminar I zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 21.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-056	Seminar III zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Maxa, Christian	
WW-ACuU-057	Seminar II zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Hentrich, Kersten	
WW-ACuU-058	Seminar I zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-AIP-031	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan	Voraussichtlicher Raum:
WW-AIP-032	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan	

WW-AIP-033	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 3 (S)	Spengler, Thomas Stefan	
WW-FIWI-033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Relevanz von Renditeerwartungen und klassische Prognoseansätze (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Expertenverfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vöhringer, Clemens	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bayes'sche Verfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vössing, Sabrina	Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-ORGF-010	Seminar Kooperations- und Teamarbeit (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Busch, Michael	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-ORGF-013	Seminar Organisation (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-ORGF-016	Schutz von Wissen - Sinn oder Unsinn (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Tacke, Oliver	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-RW-006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
WW-VWL-016	Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Rothbauer, Julia; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:

WW- Atomrecht II (V)
RW-031

Brandt, Edmund

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Masterarbeit

Bachelor

Grundlagen

MAT- Lineare Algebra II (V)
STD-102

Löwe, Harald; Stautz, Jens
Marko

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 132

MAT- Lineare Algebra II (Ü)
STD-103

Löwe, Harald; Stautz, Jens
Marko

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

MAT- Lineare Algebra II (klÜ)
STD-104

Löwe, Harald; Stautz, Jens
Marko

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

MAT- Analysis II (V)
STD-040

Sonar, Thomas; Wirz,
Martina

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

MAT- Analysis II (Ü)
STD-041

Sonar, Thomas; Wirz,
Martina

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 009

MAT- Analysis II (klÜ)
STD-111

Sonar, Thomas; Wirz,
Martina

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
WW- ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW- ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-026	Übung Mikroökonomik für FWM (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga	Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- VWL-034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Instrumente der Wirtschaftswissenschaften

WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas;	(unregelmäßig)

		Röthele, Sebastian Stephan	
WW-MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
WW-VWL-032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Meyering, Inga	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangolina	
WW-ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangolina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW-ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangolina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW-ACuU-038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-059	SAP ERP Kurs - Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	Beginn: 23.05.2011 Ende: 23.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 25.05.2011 Ende: 25.05.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 30.05.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
WW-RW-023	Öffentliches Recht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

Allgemeine Instrumente für finanz- und wirtschaftsmathematische Fragestellungen

MAT-MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

MAT-MS-005	Einführung in die Stochastik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Vollenbröker, Bernd	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-MS-013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Instrumente des Financial Engineerings

Informatik und computerorientierte Methoden

MAT-ICM-002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	
MAT-MO-010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-NUM-004	Computerpraktikum Numerik (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	

Ergänzung und Professionalisierung

WW-RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-RW-032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MAT-STD1-015	Wahlsysteme I (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 507

Abschlussarbeit

Bachelor (BPO 2010)

Bachelor-Vertiefung Wirtschaftswissenschaften - Dienstleistungsmanagement (Modulnr.: WW-DLM-01)

WW-AIP-036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
------------	-------------------------------	-----------------------	----------------------------------------------------------------------

WW-
AIP-037 Dienstleistungsmarketing (V)

Woiseschläger, David

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Grundlagen

MAT-
STD-040 Analysis II (V)

Sonar, Thomas; Wirz,
Martina

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

MAT-
STD-041 Analysis II (Ü)

Sonar, Thomas; Wirz,
Martina

Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 009

MAT-
STD-111 Analysis II (klÜ)

Sonar, Thomas; Wirz,
Martina

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

MAT-
STD-102 Lineare Algebra II (V)

Löwe, Harald; Stautz, Jens
Marko

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 132

MAT-
STD-103 Lineare Algebra II (Ü)

Löwe, Harald; Stautz, Jens
Marko

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

MAT-
STD-104 Lineare Algebra II (klÜ)

Löwe, Harald; Stautz, Jens
Marko

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 008

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW-FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011

			Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW-VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-026	Übung Mikroökonomik für FWM (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga	Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-VWL-034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW-ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-WINFO-016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Allgemeine Instrumente für finanz- und wirtschaftsmathematische Fragestellungen

MAT-MS-005	Einführung in die Stochastik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Vollenbröker, Bernd	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-MS-013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Instrumente des Financial Engineerings

Instrumente der Wirtschaftswissenschaften

WW-WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
WW-WINFO-032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW-WINFO-033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW-WINFO-034	ELAN/ATLANTIS: Einführung in die Künstliche Intelligenz (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Müller, Jörg; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter;	(unregelmäßig)

		Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW- AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW- RW-023	Öffentliches Recht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
WW- ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607

WW- ACuU-053	Bachelor-Seminar Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik; Fischer, Maik	<p>Beginn: 12.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 22.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 07.07.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>
WW- ACuU-055	Kolloquium zum Bachelor-Seminar zu Unternehmensrechnung (Koll)	Fischer, Maik	Voraussichtlicher Raum:
WW- ACuU-059	SAP ERP Kurs - Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	<p>Beginn: 23.05.2011 Ende: 23.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 25.05.2011 Ende: 25.05.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 30.05.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>
WW- VWL-032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Meyering, Inga	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Computerorientierte Methoden

MAT- STD-264	Computerorientierte Mathematik 2 (V)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT- STD-265	Computerorientierte Mathematik 2 (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

MAT- ICM-002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	
MAT- MO-010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- NUM-004	Computerpraktikum Numerik (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT- STD-066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	

Seminare, Ergänzungen und Professionalisierung

WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT- ICM-056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT- MS-029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	Fink, Thorsten	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT- PDE-007	Proseminar zur Analysis (PS)	Sonar, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT- STD-069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Pfetsch, Marc E.; Zimmermann, Uwe T.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD-218	Proseminar Lineare Algebra (PS)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
WW- MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MAT- STD-150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MAT- STD1-015	Wahlsysteme I (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 507
WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

WW- Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)
RW-002

Klees, Andreas; N., N.

Beginn: 07.04.2011
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Abschlussarbeit

Geoökologie Diplom

BAU- Messtechnik für Wassermenge und Wasserqualität (P)
LIUW-038

Le, Huyen; Schleicher,
Klaus-Peter; Stein,
Karoline

Beginn: 29.06.2011
Ende: 01.07.2011
(Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: LWI
Seminarraum

CHE- Umweltanalytisches Praktikum für Studierende
ÖC-012 der Geoökologie (Grundpraktikum -
Summenparameteranalytik) (P)

Kolb, Marit; Kreuzig,
Robert; Wichmann,
Hubertus

Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.

CHE- Umweltanalytisches Praktikum für Studierende
ÖC-013 der Geoökologie (Vertiefungspraktikum -
Rückstandsanalytik) (P)

Kolb, Marit; Kreuzig,
Robert; Wichmann,
Hubertus

Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.

CHE- Ökotoxikologisches Praktikum für Studierende der
ÖC-014 Geoökologie (P)

Kolb, Marit; Kreuzig,
Robert

Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.

PHY- Geophysikalisches Geländepraktikum (P)
IGeP-010

Hördt, Andreas; Nordsiek,
Sven; Virgil, Christopher

Voraussichtlicher Raum:

PHY- Agrarökologische-Bodenkundliche Geländeübung (Ü)
IGÖ-002

Nieder, Rolf; Richter, Otto

Voraussichtlicher Raum: Gelände

PHY- Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)
IGÖ-046

(wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: LK 19c.3

PHY- Umwelt- und Planungsrecht (V)
IGÖ-050

Louis, Hans Walter

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: PK 4.4

Bachelor

Naturwissenschaftliche Grundlagen

MAT- Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)
STD-036

Pfetsch, Marc E.;
Palkowski, Frank;
Weinhold, Christiane

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

MAT-STD-084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) findet im Wechsel mit Ingenieurmathematik III statt
MAT-STD-088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
BL-IFP-013	NG 2:Biologische Bestimmungsübungen für Geoökologen (Teil Botanik)(Kurs A) Mehrfachankündigung: Geoökologie! (P)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
BL-IFP-025	OB 01-2 Blütenmorphologie (für 2.Semester) (V)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
PHY- IGeP-045	Einführung in die Geophysik (V)	Hördt, Andreas	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
CHE- IAAC-051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- PCI-003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
PHY- IGÖ-042	Statistik II (V)		Di, 11:15 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
PHY- IGÖ-043	Statistik II (Ü)		Mi, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
PHY- AP-019	Physikalisches Praktikum für Biologen (P)	Clodius, Peter	Fr, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034
			Beginn: 08.04.2011 Fr, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031

Umweltsysteme

BL-IFP-041	Geobotanisches Seminar für Bachelor, Master und Doktoranden (S)	Brandes, Dietmar	Do, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 4
PHY- IGÖ-035	Landschaftsökologie (V)	Weber, Stephan	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
PHY- IGÖ-036	Landschaftsökologie (P)	Weber, Stephan; von Bismarck-Osten, Clemens	Beginn: 21.02.2011 Ende: 26.02.2011 Voraussichtlicher Raum:

PHY-IGÖ-031	Hydrometrie (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
PHY-IGÖ-033	Klimatologie und Umweltmeteorologie (V)	Weber, Stephan	Di, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
PHY-IGÖ-034	Klimatologie und Umweltmeteorologie (Ü)	Weber, Stephan; von Bismarck-Osten, Clemens	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
GEA-IUG-030	Mineralogie und Petrographie (V)	Biester, Harald	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
GEA-IUG-041	Minerale und Gesteine: Bestimmungsübung (Ü)	Biester, Harald	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
PHY-IGÖ-022	Geomorphodynamik (V)	Schwalb, Antje; Bramann von, Ullrich	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
PHY-IGÖ-023	Geomorphodynamik (Ü)	Schwalb, Antje; Bramann von, Ullrich	Beginn: 11.10.2010 Ende: 14.10.2010 Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-024	Geomorphodynamik (P)	Schwalb, Antje; Bramann von, Ullrich	Beginn: 11.10.2010 Ende: 14.10.2010 Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
PHY-IGÖ-053	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (Ü)	Durner, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
BAU-STD-006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Suhling, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Techniken und Fertigkeiten

PHY-IGÖ-054	Werkzeuge wissenschaftlichen Rechnens (Ü)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
CHE-IAAC-029	Chemisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)		Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGeP-051	Geländepraktikum Geophysik Einführung (P)	Bhatt, Mangal; Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-025	Geoökologische Feldmethoden (Ü)	Durner, Wolfgang; Eggers, Thomas Ols; Schöninger, Hans Matthias; Hördt, Andreas; Schwalb, Antje; Nieder, Rolf	Fr, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

PHY- IGÖ-032	Karten und Profile (4. Sem.) (Ü)	Schwalb, Antje; Bramann von, Ullrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
-----------------	----------------------------------	-----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Fachübergreifende und integrierte Module

PHY- IGÖ-089	Wissenschaftliches Schreiben (VÜ)	Biester, Harald	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
-----------------	-----------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------

Bachelorarbeit

Berufspraktikum

Master

Rahmenveranstaltungen

GEA- STD-004	Praxisseminar (S)	(Dozent Geoökologie), N.N.	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
-----------------	-------------------	-------------------------------	------------------------------------------------------------------------

Angewandte Hydrologie und Gewässermanagement

GEA- STD-097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)		Es wird kein Raum benötigt.
BAU- LIUW-034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 a (1501) - 303
BAU- LIUW-036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (Vorlesung mit Übung) (VÜ)	Riedel, Gerhard	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Langer Kamp 19c (CIP-Pool)
BAU- LIUW-095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock Mi, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
BAU- LIUW-096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)		Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: SR
BAU- LIUW-097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)		Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
BAU- LIUW-098	Fließgewässerökologie (Master) (V)		Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (unregelmäßig) Seminarraum LWI
GEA- STD-099	Irrigation Engineering and Management (V)	Durner, Wolfgang; Meon, Günter	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI
PHY- IGÖ-125	Bewässerungsproblematik in ariden und semi-ariden Gebieten (S)		Voraussichtlicher Raum:

Boden- und Landnutzungsmanagement

GEA-STD-025	Bodenkundlicher Kartierkurs (Exk)	Nieder, Rolf	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-088	Böden der Welt (V)	Nieder, Rolf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
GEA-STD-028	Landwirtschaft (V)	Greef, Jörg	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
GEA-STD-029	Nutzpflanzenpraktikum (P)	Greef, Jörg	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-002	Agrarökologische-Bodenkundliche Geländeübung (Ü)	Nieder, Rolf; Richter, Otto	Voraussichtlicher Raum: Gelände
GEA-STD-031	Forstliche Standortkunde (Ü)	Stüber, Volker	Voraussichtlicher Raum:
GEA-STD-100	Aktuelle Probleme der Biodiversitätsforschung (VÜ)	Brandes, Dietmar	Beginn: 25.05.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr Voraussichtlicher Raum:
GEA-STD-033	Werkzeuge für das Ökosystemmanagement (V)	Richter, Otto	Mo, 08:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101

Atmosphäre und Grenzschichtprozesse

PHY-IGÖ-131	Grenzschichtprozesse und Grenzschichtklimata (V)	Weber, Stephan	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-134	Quantifizierung von Prozessen in der atmosphärischen Grenzschicht (S)	Kordowski, Klaus; Weber, Stephan	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-135	Grenzschicht-Exkursion (Exk)	Kordowski, Klaus; Weber, Stephan	Voraussichtlicher Raum:
GEA-STD-103	Einführung in die Mikrometeorologie (V)	Weber, Stephan	Voraussichtlicher Raum:
GEA-STD-104	Projektseminar Mikrometeorologie (PRO)	Kordowski, Klaus; Weber, Stephan	Beginn: 22.08.2011 Ende: 30.08.2011 Voraussichtlicher Raum:

Klimawandel und Stofftransport

GEA-STD-047	Biogeochemische Zyklen und ihre Modellierung (V)	Richter, Otto; Biester, Harald	
GEA-STD-048	Quantifizierung und Interpretation biogeochemischer Stoffflüsse (Ü)	Richter, Otto; Biester, Harald	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.5

GEA-STD-054	Limnologisch-sedimentgeologische Geländeübung (Ü)	Schwalb, Antje; Schwarz, Anja	Voraussichtlicher Raum:
GEA-STD-055	Hydrochemie (Ü)	Biester, Harald	Voraussichtlicher Raum:

Schadstoffmonitoring und -modellierung

GEA-STD-061	Monitoring des Wasser-Stofftransports in der vadosen Zone (V)	Durner, Wolfgang	Do, 11:00 - 11:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.1
GEA-STD-062	Geländepraktikum Wasser- und Stofftransport (P)	Durner, Wolfgang	Voraussichtlicher Raum: Gelände

Umweltchemie und Ökotoxikologie

CHE-ÖC-001	Industrielle Umweltchemie (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-041	Nachhaltige Chemie (V)	Schröder, Uwe	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-014	Ökotoxikologisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert	Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
CHE-ÖC-013	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Vertiefungspraktikum - Rückstandsanalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.
CHE-ÖC-012	Umweltanalytisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (Grundpraktikum - Summenparameteranalytik) (P)	Kolb, Marit; Kreuzig, Robert; Wichmann, Hubertus	Voraussichtlicher Raum: n.Vereinb.

Fachspezifische Grundlagen und Ergänzungsmodule

GEA-STD-081	Analyse räumlicher Daten (V)		Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
GEA-STD-082	Analyse räumlicher Daten (Ü)		Di, 14:45 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
GEA-STD-083	Unsicherheiten in der angewandten Ökosystemmodellierung (Ü)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Di, ab 14:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
GEA-STD-072	Programmieren in C++ für Geoökologen (Ü)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
GEA-STD-073	Programmieren in Matlab für Geoökologen (Ü)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Voraussichtlicher Raum: LK 19c.4
GEA-STD-071	Umweltanalyse mit GI-Technologien (S)	Löwner, Marc-Oliver	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

GEA-STD-078	Fernerkundung (V)	Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: 110
GEA-STD-079	Fernerkundung (Ü)	Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: 110
PHY-IGeP-010	Geophysikalisches Geländepraktikum (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Voraussichtlicher Raum:
GEA-STD-012	Biodiversity and Conservation Science (S)	Suhling, Frank	Voraussichtlicher Raum:
GEA-STD-014	Ökosysteme Geländepraktikum (P)	Suhling, Frank	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ÖC-039	Energie und Umwelt (Ü)	Schröder, Uwe; Harnisch, Falk	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
BAU-iRMB-041	3D-CAD und Produktmodellierung (V)		Voraussichtlicher Raum:
BAU-iRMB-042	3D-CAD und Produktmodellierung (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
BAU-LIUW-090	Abfallverwertung und -behandlung - Konzeption und Planung (VÜ)	Fricke, Klaus; Bahr, Tobias; Kugelstadt, Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
BAU-LIUW-083	Urban mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 2
BAU-LIUW-115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: Sem.
MB-WuB-054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 05.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB-WuB-055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Leithner, Reinhard	Beginn: 05.04.2011 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
BAU-LIUW-082	Abfall- Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (V)	Bahr, Tobias; Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.4
BAU-SWS-038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU-SWS-045	Ökobilanzierung (V)	Bahr, Tobias; Fricke, Klaus	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
BAU-SWS-046	Ökobilanzierung (Ü)	Bahr, Tobias; Fricke, Klaus	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

BAU-SWS-040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-SWS-041	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (Ü)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-SWS-047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Esemén, Timur	Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
BAU-SWS-031	Siedlungsentwässerung (V)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU-SWS-032	Siedlungsentwässerung (Ü)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU-SWS-049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-SWS-050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Esemén, Timur	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-LIUW-093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-SWS-048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Überfachliche Qualifizierung

Bachelor (WS 2008/09)

Naturwissenschaftliche Grundlagen

MAT-STD-036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) findet im Wechsel mit Ingenieurmathematik III statt

MAT-STD-088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (KIÜ)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

BAU-STD-006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Suhling, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
BL-IFP-013	NG 2: Biologische Bestimmungsübungen für Geoökologen (Teil Botanik) (Kurs A) Mehrfachankündigung: Geoökologie! (P)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
BL-IFP-025	OB 01-2 Blütenmorphologie (für 2.Semester) (V)	Evers, Christiane Elisabeth	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
CHE-PCI-003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
PHY-AP-019	Physikalisches Praktikum für Biologen (P)	Clodius, Peter	Fr, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034 Beginn: 08.04.2011 Fr, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
PHY-IGÖ-042	Statistik II (V)		Di, 11:15 - 12:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
PHY-IGÖ-043	Statistik II (Ü)		Mi, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
GEA-STD-101	Einführung in die Geophysik (WS 2008/09) (VÜ)	Hördt, Andreas	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2

Umweltsysteme

PHY-IGÖ-052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
PHY-IGÖ-053	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (Ü)	Durner, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
PHY-IGÖ-035	Landschaftsökologie (V)	Weber, Stephan	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK19c.2
PHY-IGÖ-036	Landschaftsökologie (P)	Weber, Stephan; von Bismarck-Osten, Clemens	Beginn: 21.02.2011 Ende: 26.02.2011 Voraussichtlicher Raum:
BAU-STD-005	Hydrologie und Hydrogeologie (VÜ)	Meon, Günter; Schöninger, Hans Matthias; Lorenz, Malte	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
PHY-IGÖ-031	Hydrometrie (V)		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 101
PHY-IGÖ-033	Klimatologie und Umweltmeteorologie (V)	Weber, Stephan	Di, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2

PHY-IGÖ-034	Klimatologie und Umweltmeteorologie (Ü)	Weber, Stephan; von Bismarck-Osten, Clemens	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
GEA-IUG-030	Mineralogie und Petrographie (V)	Biester, Harald	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
GEA-IUG-041	Minerale und Gesteine: Bestimmungsübung (Ü)	Biester, Harald	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
PHY-IGÖ-022	Geomorphodynamik (V)	Schwalb, Antje; Bramann von, Ullrich	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 19c.2
PHY-IGÖ-023	Geomorphodynamik (Ü)	Schwalb, Antje; Bramann von, Ullrich	Beginn: 11.10.2010 Ende: 14.10.2010 Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-024	Geomorphodynamik (P)	Schwalb, Antje; Bramann von, Ullrich	Beginn: 11.10.2010 Ende: 14.10.2010 Voraussichtlicher Raum:

Techniken und Fertigkeiten

CHE-IAAC-029	Chemisches Praktikum für Studierende der Geoökologie (P)		Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-054	Werkzeuge wissenschaftlichen Rechnens (Ü)	Richter, Otto; Moenickes, Sylvia	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
PHY-IGeP-051	Geländepraktikum Geophysik Einführung (P)	Bhatt, Mangal; Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-025	Geoökologische Feldmethoden (Ü)	Durner, Wolfgang; Eggers, Thomas Ols; Schöniger, Hans Matthias; Hördt, Andreas; Schwalb, Antje; Nieder, Rolf	Fr, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGÖ-032	Karten und Profile (4. Sem.) (Ü)	Schwalb, Antje; Bramann von, Ullrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
GEA-STD-102	Modellierung von Transportprozessen im Fluss und Grundwasser (VÜ)	Schöniger, Hans Matthias	Beginn: 05.04.2011 Ende: 03.05.2011 Di, 14:00 - 18:30 Uhr (unregelmäßig) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A
PHY-IGÖ-126	Modellierung von Transportprozessen im Boden (VÜ)	Durner, Wolfgang; Iden, Sascha Christian	Beginn: 08.04.2011 Ende: 22.04.2011 Fr, 08:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 201A

Fachübergreifende und integrierte Module

PHY- Wissenschaftliches Schreiben (VÜ)
IGÖ-089

Biester, Harald

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Langer Kamp 19 c (3310) - 102

Bachelorarbeit

Berufspraktikum

Informatik Bachelor (BPO 2010)

Grundlagen der Informatik (Pflicht)

INF- Programmieren II (V)
PRS-001

Struckmann, Werner

Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF- Programmieren II (Ü)
PRS-002

Struckmann, Werner

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF-THI-028 Einführung in die Logik (V)

Adámek, Jiri

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF-THI-029 Einführung in die Logik (Übung) (Ü)

Adámek, Jiri

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF-THI-012 Theoretische Informatik II (V)

Adámek, Jiri; Koslowski,
Jürgen

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF-THI-013 Theoretische Informatik II (Ü)

Adámek, Jiri; Koslowski,
Jürgen

(wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:

ET-IDA-010 Technische Informatik II (BA) (Ü)

Ernst, Rolf; Rüffer, Peter

Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

ET-IDA-059 Technische Informatik II (BA) (V)

Ernst, Rolf

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Grundlagen der Mathematik (Pflicht)

MAT- Analysis für Informatiker (V)
STD-071

Sonar, Thomas; Marten,
Wolfgang

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 037

MAT- Analysis für Informatiker (Ü)
STD-072

Sonar, Thomas; Marten,
Wolfgang

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Informatik der Systeme (Pflicht)

INF-SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Wahlpflichtbereich Informatik (Wahlpflicht)

INF-ALG-023	Algorithmik-Praktikum (P)	Fekete, Sándor	Fr, ab 13:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: IZ 262 A
INF-ALG-024	Kolloquium zum Algorithmik-Praktikum (Koll)	Fekete, Sándor	
INF-MI-184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik; Wagner, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-CG-004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian; Magnor, Marcus	
ET-NT-084	Elektrotechnische Grundlagen der Technischen Informatik (V)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
ET-NT-085	Elektrotechnische Grundlagen der Technischen Informatik (Ü)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-MI-011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
INF-ALG-003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-ALG-004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

INF-CG-022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum. Inst.
ET-IDA-053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Mathematik (Wahlpflicht)

MAT-STD-208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Schlüsselqualifikation (Wahlpflicht)

INF-SSE-023	Web 2.0 (PRO)	Gaedke, Yvonne; Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
INF-SSE-024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-STD-001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Seminar (Wahlpflicht)

INF-ALG-019	Seminar Algorithmik (B)	Fekete, Sándor	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Inst.
INF-KM-007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Brandt, Jens	
INF-MI-187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	Voraussichtlicher Raum: IZ 404
INF-PRS-013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum: 251
INF-ROB-020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	

Teamprojekt (Wahlpflicht)

ET-IDA-119	Teamprojekt Entwurf und Implementierung eingebetteter Systeme (Team)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-086	Teamprojekt Digitale Signalverarbeitung (Team)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
INF-EIS-022	Teamprojekt Chip- und System-Entwurf (Team)	Golze, Ulrich	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	Voraussichtlicher Raum: IZ 148
INF-PRS-042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 251
			Voraussichtlicher Raum:
INF-ROB-019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Iser, René; Kubus, Daniel; Weidauer, Ingo	Voraussichtlicher Raum:

Bachelorarbeit

Nebenfach Advanced Industrial Management

MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFU-007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach BWL

WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	

WW- ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW- ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach Kommunikationsnetze

ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Nebenfach Mathematik

MAT- STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Nebenfach Medizin

INF-MI-016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str.
INF-MI-166	Medizin II (Ü)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Voraussichtlicher Raum:

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

ET-EMG-026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-EMG-032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Nebenfach Psychologie

PSY-IfP-068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.
PSY-IfP-372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

PSY-IfP-112	Psychologie in Arbeit, Technik, Verkehr und Wirtschaft (V)	Schermuly, Carsten; Schermuly, Carsten	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
PSY-IfP-176	Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.2
PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.

Nebenfach Raumfahrttechnik

MB-ILR-027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-015	Raumfahrtmissionen (V)	Bendisch, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Bendisch, Jörg; Flegel, Sven	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Nebenfach Rechtswissenschaften

WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

			Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-023	Öffentliches Recht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach Signalverarbeitung

ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Nebenfach Spurgeführter Verkehr

BAU-IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31
BAU-IfEV-026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Voraussichtlicher Raum: IfEV-SR / CA-Pool
BAU-IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IfEV-019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)	Braband, Jens	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
BAU-IfEV-030	Fallbeispiele für Methoden der Risiko- und Sicherheitsanalyse (Ü)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Voraussichtlicher Raum: SR IfEV
BAU-IVE-001	Spurgeführte Systeme im Stadtverkehr (VÜ)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Rebenpark, Eing. A14, EG Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Rebenpark, Eing. A14, EG

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

WW- WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
WW- WINFO-032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW- WINFO-033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW- WINFO-034	ELAN/ATLANTIS: Einführung in die Künstliche Intelligenz (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Müller, Jörg; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:

Diplom

Grundstudium, 1. Semester

MAT- STD-071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MAT- STD-072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT- STD-073	Analysis für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Grundstudium, 2. Semester

INF- PRS-001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
-----------------	----------------------	--------------------	---------------------------------------------------------------------------

INF- PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT- STD-071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MAT- STD-072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT- STD-073	Analysis für Informatiker (klÜ)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Grundstudium, 3. Semester

ET-IDA-010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
ET-IDA-059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Grundstudium, 4. Semester

ET-NT-021	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (V)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.2
ET-NT-024	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (Ü)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.2

INF-SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-THI-012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-THI-013	Theoretische Informatik II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
Hauptstudium, Theoretische Informatik			
INF-THI-007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-THI-008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358 oder IZ 305
Hauptstudium, Computergraphik			
INF-CG-001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-005	Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian; Sellent, Anita	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-006	Betreuung von Studien- und Diplomarbeiten (wissArb)	Magnor, Marcus; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Albuquerque, Georgia; Lipski, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
INF-CG-012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Inst.
INF-CG-015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

INF-CG-017 Bildbasierte Modellierungen (Ü)

Magnor, Marcus; Klose,
FelixDi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40**Hauptstudium, Verteilte Systeme**

INF-VS-003 Mensch-Maschine-Interaktion (V)

Stockleben, Björn; Wäller,
ChristophBeginn: 09.04.2011
Ende: 09.04.2011
Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160Beginn: 29.04.2011
Ende: 29.04.2011
Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160Beginn: 30.04.2011
Ende: 30.04.2011
Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160Beginn: 20.05.2011
Ende: 20.05.2011
Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160Beginn: 21.05.2011
Ende: 21.05.2011
Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160Beginn: 10.06.2011
Ende: 10.06.2011
Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

INF-VS-004 Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)

Stockleben, Björn; Wäller,
ChristophBeginn: 09.04.2011
Ende: 09.04.2011
Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160Beginn: 29.04.2011
Ende: 29.04.2011
Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160Beginn: 30.04.2011
Ende: 30.04.2011
Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160Beginn: 20.05.2011
Ende: 20.05.2011
Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160Beginn: 21.05.2011
Ende: 21.05.2011
Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 10.06.2011
 Ende: 10.06.2011
 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Hauptstudium, Kommunikation und Multimedia

INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Brandt, Jens	
INF-KM-008	Seminar für studentische Arbeiten (S)	Wolf, Lars	
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Hauptstudium, Software Systems Engineering

INF-SSE-008	Fundamente der Softwareentwicklung (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-SSE-009	Fundamente der Softwareentwicklung (Ü)	Schaefer, Ina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012

Hauptstudium, Informationssysteme

Hauptstudium, Medizinische Informatik

INF-MI-001	Assistierende Gesundheitstechnologie B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
INF-MI-013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold; Gusew, Nathalie	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum: IZ 466

Hauptstudium, Programmierung und Reaktive Systeme

INF-PRS-004	Oberseminar "Programmierung und Reaktive Systeme" (OS)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum: 251
INF-PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Hauptstudium, Robotik und Prozessinformatik

INF-ROB-001	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Wahl, Friedrich M.; Iser, René; Kröger, Torsten; Kubus, Daniel; Rilk, Markus; Rosebrock, Dennis; Spehr, Jens; Westphal, Ralf; Winkelbach, Simon	
INF-ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF-ROB-011	Diplomanden- und Doktorandenseminar (S)	Wahl, Friedrich M.; Iser, René; Kröger, Torsten; Kubus, Daniel; Rilk, Markus; Rosebrock, Dennis; Spehr, Jens; Westphal, Ralf; Winkelbach, Simon	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
INF-ROB-012	Betreuung von Studienarbeiten (wissArb)	Wahl, Friedrich M.; Iser, René; Kröger, Torsten; Kubus, Daniel; Rilk, Markus; Rosebrock, Dennis; Spehr,	

		Jens; Westphal, Ralf; Winkelbach, Simon
INF- ROB-020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.

Hauptstudium, Wissenschaftliches Rechnen

INF-WR-002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-004	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Matthies, Hermann G.	
INF-WR-005	Betreuung von Studienarbeiten (wissArb)	Matthies, Hermann G.	
INF-WR-006	Diplomanden- und Doktoranden-Seminar (S)	Matthies, Hermann G.	
INF-WR-007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Schüle, Josef	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-WR-013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Schüle, Josef	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-WR-014	Numerische Methoden für große nichtlineare Gleichungssysteme (V)	Niekamp, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-015	Numerische Methoden für große nichtlineare Gleichungssysteme (Ü)	Niekamp, Rainer	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
INF-WR-017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Do, ab 16:45 Uhr Voraussichtlicher Raum: RZ 012
INF-WR-025	Computational Model Reduction (B)	Meyer, Marcus	Voraussichtlicher Raum: RZ 012
INF-WR-030	Discontinuous Galerkin Verfahren 2 (V)	Hartmann, Ralf	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Hauptstudium, Entwurf integrierter Systeme

INF-EIS-024	Oberseminar Chip- und System-Entwurf (OS)	Golze, Ulrich	Voraussichtlicher Raum:
-------------	-------------------------------------------	---------------	-------------------------

Hauptstudium, Rechnerstrukturen

ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-005	Digitale Schaltungen II (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-008	Oberseminar: Vorbereitung und Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten in Technischer Informatik und Datentechnik (wissArb)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-IDA-035	Anleitung zu Diplomarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-040	Anleitung zu Studienarbeiten im Fachgebiet Informatik (wissArb)	Ernst, Rolf; Gliem, Fritz	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-036	Studienseminar für Nachrichtentechnik (S)	Fingscheidt, Tim; Kürner, Thomas; Reimers, Ulrich; Fodor, Balazs	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Hauptstudium, Mathematik Wahlpflicht

MAT-MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MAT-STD-075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach Kommunikationsnetze

Nebenfach Mathematik

Nebenfach Mechatronik

Nebenfach Medienwissenschaften

Nebenfach Medizin**Nebenfach Physik****Nebenfach Psychologie****Nebenfach Raumfahrttechnik****Nebenfach Rechtswissenschaft****Nebenfach Signalverarbeitung****Nebenfach Verkehrslenkung**

BAU- Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)
IfEV-019

Braband, Jens

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Sem.

Nebenfach Wirtschaftswissenschaften**Bachelor (Beginn vor WS 2008/09)****Grundlagen der Informatik (Pflicht, Sem 1+2)**

INF-THI-012 Theoretische Informatik II (V)

Adámek, Jiri; Koslowski,
Jürgen

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF-THI-013 Theoretische Informatik II (Ü)

Adámek, Jiri; Koslowski,
Jürgen

(wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:

INF- Programmieren II (V)
PRS-001

Struckmann, Werner

Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF- Programmieren II (Ü)
PRS-002

Struckmann, Werner

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

ET-IDA-010 Technische Informatik II (BA) (Ü)

Ernst, Rolf; Rüffer, Peter

Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

ET-IDA-059 Technische Informatik II (BA) (V)

Ernst, Rolf

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Grundlagen der Mathematik (Pflicht)

MAT- Analysis für Informatiker (V)
STD-071

Sonar, Thomas; Marten,
Wolfgang

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MAT-STD-072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Informatik der Systeme (Pflicht, Sem 3+4)

INF-SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Wahlpflichtbereich Mathematik (Wahlpflicht)

MAT-MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach Mathematik

MAT-STD-074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MAT-STD-075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

MAT-STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Schlüsselqualifikation (Wahlbereich)

INF-SSE-023	Web 2.0 (PRO)	Gaedke, Yvonne; Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
INF-SSE-024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-STD-001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Seminar

INF-ALG-019	Seminar Algorithmik (B)	Fekete, Sándor	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Inst.
INF-KM-007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Brandt, Jens	
INF-MI-187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	Voraussichtlicher Raum: IZ 404
INF-PRS-013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum: 251
INF-ROB-020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	

Teamprojekt

ET-IDA-119	Teamprojekt Entwurf und Implementierung eingebetteter Systeme (Team)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-086	Teamprojekt Digitale Signalverarbeitung (Team)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
INF-EIS-022	Teamprojekt Chip- und System-Entwurf (Team)	Golze, Ulrich	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	Voraussichtlicher Raum: IZ 148

INF- PRS-042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 251
-----------------	-----------------------------------------------------------	---------------	----------------------------------------------

Voraussichtlicher Raum:

INF- ROB-019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Iser, René; Kubus, Daniel; Weidauer, Ingo	Voraussichtlicher Raum:
-----------------	----------------------------	---------------------------------------------------------------------	-------------------------

Bachelorarbeit

Algorithmik (ALG)

INF- ALG-003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF- ALG-004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
INF- ALG-023	Algorithmik-Praktikum (P)	Fekete, Sándor	Fr, ab 13:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: IZ 262 A
INF- ALG-024	Kolloquium zum Algorithmik-Praktikum (Koll)	Fekete, Sándor	
INF-WR-012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Schüle, Josef	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-WR-013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Schüle, Josef	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Albuquerque, Georgia; Lipski, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Chip- und System-Entwurf (CuSE)

ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

ET-IDA-067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2

Computergraphik (CG)

INF-CG-009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Albuquerque, Georgia; Lipski, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian; Magnor, Marcus	
INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	<p>Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p>

INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-WR-012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Schüle, Josef	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-WR-013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Schüle, Josef	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-MI-184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik; Wagner, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Informationssysteme (IS)

INF-MI-011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich)

Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

INF-VS-003 Mensch-Maschine-Interaktion (V)

Stockleben, Björn; Wäller,
Christoph

Beginn: 09.04.2011
 Ende: 09.04.2011
 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 29.04.2011
 Ende: 29.04.2011
 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 30.04.2011
 Ende: 30.04.2011
 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 20.05.2011
 Ende: 20.05.2011
 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 21.05.2011
 Ende: 21.05.2011
 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 10.06.2011
 Ende: 10.06.2011
 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

INF-VS-004 Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)

Stockleben, Björn; Wäller,
Christoph

Beginn: 09.04.2011
 Ende: 09.04.2011
 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 29.04.2011
 Ende: 29.04.2011
 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 30.04.2011
 Ende: 30.04.2011
 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 20.05.2011
 Ende: 20.05.2011
 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 21.05.2011
 Ende: 21.05.2011
 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 10.06.2011
 Ende: 10.06.2011
 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Medizinische Informatik (MI)

INF-MI-011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
INF-MI-184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik; Wagner, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-064	Summercamp Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum:

Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme (RSES)

ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2

Robotik und Prozessinformatik (ROB)

INF-ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
INF-CG-009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Albuquerque, Georgia; Lipski, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Software Engineering (SE)

INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Theoretische Informatik (THI)

Verteilte Systeme (VS)

INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wissenschaftliches Rechnen (WR)

INF-WR-012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Schüle, Josef	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-WR-013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Schüle, Josef	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Sonstiges (keine Vertiefung) (SONST)

Nebenfach Kommunikationsnetze

ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IDA-082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Nebenfach Signalverarbeitung

ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Nebenfach BWL

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW- MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter;	(unregelmäßig)

		Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW- ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW- ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Nebenfach Medizin

INF-MI-016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str.
INF-MI-166	Medizin II (Ü)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Voraussichtlicher Raum:

Nebenfach Psychologie

PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.
PSY-IfP-068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Nebenfach Raumfahrttechnik

MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-015	Raumfahrtmissionen (V)	Bendis, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Bendis, Jörg; Flegel, Sven	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-tägig) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-tägig) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.

Nebenfach Technische Betriebsführung

Nebenfach Schienenverkehr

BAU- IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IfEV-019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)	Braband, Jens	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
BAU- IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31

Nebenfach Rechtswissenschaften

WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

ET- EMG-026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- EMG-032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

WW- WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
WW- WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503

Orientierungstage (Modulnr.: INF-STD-06)

INF-EIS-013	Schwerpunkte im Informatikstudium (RingVL)	Golze, Ulrich	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
-------------	--------------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------

Master (Beginn vor WS 2008/09)**Algorithmik (ALG)**

INF- ALG-013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF- ALG-014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
INF- ALG-009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- ALG-010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Chip- und System-Entwurf (CuSE)

ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
------------	------------------------------------------------------------------	-------------	----------------------------------

Computergraphik (CG)

INF-CG-001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus; Klose, Felix	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
INF-CG-018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian; Magnor, Marcus	
INF-ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF-WR-007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

Informationssysteme (IS)

INF-IS-047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 29.04.2011

		Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Medizinische Informatik (MI)

INF-MI-001	Assistierende Gesundheitstechnologie B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
------------	----------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INF-MI-003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum:
------------	-----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-------------------------

Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

INF-PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme (RSES)

ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.1

Robotik und Prozessinformatik (ROB)

INF-CG-001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus; Klose, Felix	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

INF-CG-011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
INF-CG-018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian; Magnor, Marcus	

Software Engineering (SE)

INF-SSE-008	Fundamente der Softwareentwicklung (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-SSE-009	Fundamente der Softwareentwicklung (Ü)	Schaefer, Ina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-ILR-047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

Theoretische Informatik (THI)

INF-THI-007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-THI-008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358 oder IZ 305

Verteilte Systeme (VS)

INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
------------	---------------------------------	-----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars Voraussichtlicher Raum:
Wissenschaftliches Rechnen (WR)		
INF-WR-007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G. Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

INF-WR-010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-030	Discontinuous Galerkin Verfahren 2 (V)	Hartmann, Ralf	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-025	Computational Model Reduction (B)	Meyer, Marcus	Voraussichtlicher Raum: RZ 012
INF-WR-002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
INF-WR-014	Numerische Methoden für große nichtlineare Gleichungssysteme (V)	Niekamp, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-015	Numerische Methoden für große nichtlineare Gleichungssysteme (Ü)	Niekamp, Rainer	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	Voraussichtlicher Raum: RZ
INF-WR-040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
INF-WR-038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RZ 223
INF-WR-039	Partitioned Methods for Multifield Problems (Ü)	Rang, Joachim	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Schüle, Josef	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-WR-013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Schüle, Josef	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
MB-ILR-032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-ILR-048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	

Sonstiges (keine Vertiefung) (SONST)

Wahlbereich Mathematik

MAT-STD-074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
-------------	---------------	-------------------	-------------------------------------------------------------------------

MAT-STD-075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Schlüsselqualifikation

INF-SSE-023	Web 2.0 (PRO)	Gaedke, Yvonne; Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
INF-SSE-024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-STD-001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Seminar

INF-CG-021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	
INF-IS-061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo; Tönnies, Sascha	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 251

INF-KM-024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Brandt, Jens	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	Voraussichtlicher Raum: IZ 404
INF-PRS-004	Oberseminar "Programmierung und Reaktive Systeme" (OS)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum: 251
INF-ROB-020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	
INF-WR-017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Do, ab 16:45 Uhr Voraussichtlicher Raum: RZ 012

Projektarbeit**Masterarbeit****Nebenfach Kommunikationsnetze**

ET-IDA-103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-103	Kolloquium zum Praktikum IDA (Koll)	Ernst, Rolf; Jukan, Admela; Michalik, Harald	
ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

MB-DuS-007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFM-039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-EMG-024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET-EMG-028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Nebenfach Mathematik

MAT-STD-074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MAT-STD-075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

MAT-STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Nebenfach Medizin

INF-MI-158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum: IZ 466
INF-MI-197	Technische Systeme in psychiatrischer Diagnostik und Therapie (B)	Bleich, Stefan	Beginn: 15.06.2011 Ende: 16.06.2011 10:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MHH
INF-MI-194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Scherer, Ralph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Scherer, Ralph	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (unregelmäßig) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 443

Nebenfach Psychologie

PSY-IfP-068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.

Nebenfach Raumfahrttechnik**Nebenfach Rechtswissenschaften****Nebenfach Signalverarbeitung**

ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, IfN
ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Nebenfach Technische Betriebsführung

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

WW- WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
----------------	-------------------------------------------------------	-------------------------	---------------------------------------------------

WW- WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW- WINFO-037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	
WW- WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW- WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WII-021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Nebenfach BWL

WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- FIWI-036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
WW- AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

WW-AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW-AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW-AIP-035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	Beginn: 14.04.2011 Ende: 29.09.2011 Do, 17:30 - 18:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-ORGF-003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Voraussichtlicher Raum:
WW-MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach Schienenverkehr

BAU- IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31
BAU- IfEV-019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)	Braband, Jens	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
BAU- IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Bachelor (BPO 2009)

Grundlagen der Informatik (Pflicht)

INF- PRS-001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF- PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-THI-028	Einführung in die Logik (V)	Adámek, Jiri	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-THI-029	Einführung in die Logik (Übung) (Ü)	Adámek, Jiri	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-THI-012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-THI-013	Theoretische Informatik II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
ET-IDA-059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Grundlagen der Mathematik (Pflicht)

MAT- STD-071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
-----------------	-------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MAT-STD-072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Informatik der Systeme (Pflicht)

INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlpflichtbereich Informatik

INF-ALG-003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-ALG-004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
INF-ALG-023	Algorithmik-Praktikum (P)	Fekete, Sándor	Fr, ab 13:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: IZ 262 A
INF-ALG-024	Kolloquium zum Algorithmik-Praktikum (Koll)	Fekete, Sándor	
ET-IDA-053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
INF-MI-011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-084	Elektrotechnische Grundlagen der Technischen Informatik (V)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
ET-NT-085	Elektrotechnische Grundlagen der Technischen Informatik (Ü)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-CG-004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian; Magnor, Marcus	
INF-CG-022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
			Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum. Inst.

Wahlpflichtbereich Mathematik (Wahlpflicht)

MAT-STD-208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Schlüsselqualifikation (Wahlbereich)

INF-SSE-023	Web 2.0 (PRO)	Gaedke, Yvonne; Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
INF-SSE-024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

INF-STD-001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
-------------	---------------------------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------------

Seminar

INF-ALG-019	Seminar Algorithmik (B)	Fekete, Sándor	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Inst.
INF-KM-007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Brandt, Jens	
INF-MI-187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	Voraussichtlicher Raum: IZ 404
INF-PRS-013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum: 251
INF-ROB-020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	

Teamprojekt

ET-IDA-119	Teamprojekt Entwurf und Implementierung eingebetteter Systeme (Team)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-086	Teamprojekt Digitale Signalverarbeitung (Team)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
INF-EIS-022	Teamprojekt Chip- und System-Entwurf (Team)	Golze, Ulrich	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	Voraussichtlicher Raum: IZ 148
INF-PRS-042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 251
			Voraussichtlicher Raum:
INF-ROB-019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Iser, René; Kubus, Daniel; Weidauer, Ingo	Voraussichtlicher Raum:

Bachelorarbeit**Nebenfach Advanced Industrial Management**

MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
------------	--------------------------	---------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFU-007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach BWL

WW- AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW- MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

WW- AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

			Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW- ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

Nebenfach Kommunikationsnetze

ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IDA-082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

ET-IDA-083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Nebenfach Mathematik

MAT- STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT- STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT- MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Nebenfach Medizin

INF-MI-016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str.
INF-MI-166	Medizin II (Ü)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Voraussichtlicher Raum:

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

ET- EMG-026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- EMG-032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Nebenfach Psychologie

PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.

Nebenfach Raumfahrttechnik

MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-015	Raumfahrtmissionen (V)	Bendisch, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Bendisch, Jörg; Flegel, Sven	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-027	Raumfahrtsysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtsysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.

Nebenfach Rechtswissenschaften

WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

WW- RW-032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Nebenfach Schienenverkehr

BAU- IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31
BAU- IfEV-019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)	Braband, Jens	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.

Nebenfach Signalverarbeitung

ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

WW- WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
----------------	------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------

WW- WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
WW- WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503

Grundlagen des Schienenverkehrs (Modulnr.: BAU-IfEV-09)

BAU- IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Master (MPO 2009)

Wahlpflichtbereich Algorithmik (ALG)

INF- ALG-009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- ALG-010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- ALG-013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF- ALG-014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Wahlpflichtbereich Entwurf Integrierter Schaltungen (CuSE)

Wahlpflichtbereich Computergraphik (CG)

INF-CG-001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus; Klose, Felix	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.

INF-CG-018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian; Magnor, Marcus	
INF-CG-009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Albuquerque, Georgia; Lipski, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum. Inst.

Wahlpflichtbereich Informationssysteme (IS)

INF-IS-036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Lofi, Christoph; Köhncke, Benjamin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-IS-037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Lofi, Christoph; Köhncke, Benjamin	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-IS-043	Information Retrieval und Web Search Engines (V)	Balke, Wolf-Tilo; Selke, Joachim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-044	Information Retrieval und Web Search Engines (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Selke, Joachim	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 251
INF-IS-058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Kommunikation und Multimedia (KM)

INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf- Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

INF-KM-020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Medizinische Informatik (MI)

INF-MI-184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik; Wagner, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-001	Assistierende Gesundheitstechnologie B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold; Gusew, Nathalie	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold; Gusew, Nathalie	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

INF- PRS-064	Summercamp Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum:
INF- PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF- PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF- PRS-030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF- PRS-031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- PRS-047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- PRS-048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF- PRS-046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

INF- PRS-043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
-----------------	------------------------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------------

INF- PRS-044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf
-----------------	------------------------------------------------	--------------

Wahlpflichtbereich Rechnerstrukturen (RSES)

ET-IDA-104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
------------	------------------------	------------------	---------------------------------------------------------------------------

ET-IDA-105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.1
------------	------------------------	------------------	-----------------------------------------------------------------------

ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
------------	--------------------------	------------------	--------------------------------------------------------------------------------

ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
------------	--------------------------	------------------	------------------------------------------------------------------------

ET-IDA-097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
------------	--------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------

ET-IDA-098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3
------------	--------------------	----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich Robotik und Prozessinformatik (ROB)

INF- ROB-026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus
-----------------	-------------------------------------------	----------------------------------

INF- ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus
-----------------	--------------------------------	----------------------------------

INF- ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
-----------------	----------------	--------------------	---------------------------------------------------------------------

INF- ROB-030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
-----------------	----------------------	----------------------------------	---------------------------------------------------------------------

INF- ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
-----------------	-------------------------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------

INF- ROB-032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
-----------------	-------------------------------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------

ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
-----------	------------------------------------	----------------------------------	------------------------------------------------------------------------

ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
-----------	------------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich Software Engineering (SE)

INF-SSE-008	Fundamente der Softwareentwicklung (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-SSE-009	Fundamente der Softwareentwicklung (Ü)	Schaefer, Ina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-ILR-047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

Wahlpflichtbereich Theoretische Informatik (THI)

INF-THI-007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-THI-008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358 oder IZ 305
INF-THI-030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
INF-THI-031	Kryptologie-Praktikum - Kryptographische Protokolle (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
INF-THI-044	Quantenalgorithmen (V)	Rüdiger, Roland	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-THI-045	Quantenalgorithmen (Übung) (Ü)	Rüdiger, Roland	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
------------	---------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlpflichtbereich Wissenschaftliches Rechnen (WR)

INF-WR-007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
INF-WR-014	Numerische Methoden für große nichtlineare Gleichungssysteme (V)	Niekamp, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

INF-WR-015	Numerische Methoden für große nichtlineare Gleichungssysteme (Ü)	Niekamp, Rainer	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Schüle, Josef	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-WR-013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Schüle, Josef	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-WR-011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	Voraussichtlicher Raum: RZ
INF-WR-040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
INF-WR-030	Discontinuous Galerkin Verfahren 2 (V)	Hartmann, Ralf	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RZ 223
INF-WR-039	Partitioned Methods for Multifield Problems (Ü)	Rang, Joachim	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
MB-ILR-032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-ILR-048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	
INF-WR-025	Computational Model Reduction (B)	Meyer, Marcus	Voraussichtlicher Raum: RZ 012

Wahlbereich Mathematik

MAT-STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

MAT-MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Schlüsselqualifikation

INF-SSE-023	Web 2.0 (PRO)	Gaedke, Yvonne; Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
INF-SSE-024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-STD-001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Seminar

INF-CG-021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	
INF-IS-061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo; Tönnies, Sascha	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 251
INF-KM-024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Brandt, Jens	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	Voraussichtlicher Raum: IZ 404
INF-PRS-004	Oberseminar "Programmierung und Reaktive Systeme" (OS)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum: 251
INF-ROB-020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	
INF-WR-017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Do, ab 16:45 Uhr Voraussichtlicher Raum: RZ 012

Projektarbeit

Masterarbeit**Nebenfach Advanced Industrial Management (beginnend)**

MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFU-007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach Advanced Industrial Management (fortführend)

MB-IFU-025	Industrielle Planungsverfahren (V)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:

Nebenfach BWL (beginnend)

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW-ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW-ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter,	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

		Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	
WW- ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
WW- ACuU-038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-059	SAP ERP Kurs - Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	<p>Beginn: 23.05.2011 Ende: 23.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 25.05.2011 Ende: 25.05.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 30.05.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>

Nebenfach BWL (fortführend)

WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW-AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW-AIP-035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	Beginn: 14.04.2011 Ende: 29.09.2011 Do, 17:30 - 18:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-ORGF-003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Voraussichtlicher Raum:
WW-MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011

			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW- ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW- ACuU-023	Netzwerk-Controlling (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 04.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
WW- ACuU-035	Lernorientiertes Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik	Beginn: 13.04.2011 Ende: 20.04.2011 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW- ACuU-040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 03.05.2011 Ende: 07.06.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
			Beginn: 05.05.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- ACuU-041	Strategic Management Control (Koll)	Le, Minh Hanh	Beginn: 27.05.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-054	Strategic Management Control (Ü)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.05.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

WW-FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW-FIWI-036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut

Nebenfach Kommunikationsnetze

ET-IDA-082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Nebenfach Mathematik

MAT-STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

ET-EMG-024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET-EMG-028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
MB-DuS-007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFM-039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Voraussichtlicher Raum:
MB-DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.

Nebenfach Medizin

INF-MI-158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum: IZ 466
INF-MI-197	Technische Systeme in psychiatrischer Diagnostik und Therapie (B)	Bleich, Stefan	Beginn: 15.06.2011 Ende: 16.06.2011 10:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MHH
INF-MI-194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Scherer, Ralph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Scherer, Ralph	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (unregelmäßig) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Nebenfach Psychologie

PSY-IfP-068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.

Nebenfach Raumfahrttechnik**Nebenfach Rechtswissenschaften (beginnend)**

WW-RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW-RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

			<p>Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p>
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	<p>Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p>
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	<p>Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
WW- RW-032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach Rechtswissenschaften (fortführend)

WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	

Nebenfach Schienenverkehr

BAU-IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31
BAU-IfEV-019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)	Braband, Jens	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
BAU-IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Nebenfach Signalverarbeitung

ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, IfN
ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Nebenfach Wirtschaftsinformatik

WW-WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW-WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW-WINFO-037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	

Master (MPO 2010)

Psychologie (beginnend)

PSY-IfP-068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
-------------	-----------------------------------------------	----------------	------------------------------------------

PSY-IfP-054 Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.
PSY-IfP-372 Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
PSY-IfP-112 Psychologie in Arbeit, Technik, Verkehr und Wirtschaft (V)	Schermuly, Carsten; Schermuly, Carsten	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
PSY-IfP-176 Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.2

Wahlpflichtbereich Informatik**Wahlpflichtbereich Algorithmik (ALG)**

INF- ALG-009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- ALG-010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- ALG-013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF- ALG-014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Wahlpflichtbereich Entwurf Integrierter Schaltungen (CuSE)**Wahlpflichtbereich Computergraphik (CG)**

INF-CG-001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus; Klose, Felix	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
INF-CG-018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian; Magnor, Marcus	

INF-CG-009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Albuquerque, Georgia; Lipski, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-022	Praktische Aspekte der Informatik (Praktikum) (P)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-023	Praktische Aspekte der Informatik (Kolloquium) (Koll)	Magnor, Marcus; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum. Inst.

Wahlpflichtbereich Informationssysteme (IS)

INF-IS-043	Information Retrieval und Web Search Engines (V)	Balke, Wolf-Tilo; Selke, Joachim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-044	Information Retrieval und Web Search Engines (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Selke, Joachim	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 251
INF-IS-058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Lofi, Christoph; Köhncke, Benjamin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-IS-037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Lofi, Christoph; Köhncke, Benjamin	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlpflichtbereich Kommunikation und Multimedia (KM)

INF-KM-040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-041	Advanced Networking II Kolloquium (MPO 2010) (Koll)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf- Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

INF-KM-020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Medizinische Informatik (MI)

INF-MI-001	Assistierende Gesundheitstechnologie B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik; Wagner, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold; Gusew, Nathalie	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold; Gusew, Nathalie	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-064	Summertime Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum:
INF-PRS-071	Kolloquium zum Summertime Planspiel Automotive Design (Koll)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum:
INF-PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

INF- PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
-----------------	------------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich Rechnerstrukturen (RSES)

ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.1
ET-IDA-097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IDA-098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3

Wahlpflichtbereich Robotik und Prozessinformatik (ROB)

INF- ROB-026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
INF- ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
INF- ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF- ROB-032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
INF- ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF- ROB-030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlpflichtbereich Software Engineering (SE)

INF- PRS-043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
-----------------	------------------------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------------

INF-PRS-044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	
INF-SSE-008	Fundamente der Softwareentwicklung (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-SSE-009	Fundamente der Softwareentwicklung (Ü)	Schaefer, Ina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-ILR-047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

Wahlpflichtbereich Theoretische Informatik (THI)

INF-THI-007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-THI-008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358 oder IZ 305
INF-THI-030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
INF-THI-031	Kryptologie-Praktikum - Kryptographische Protokolle (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
INF-THI-044	Quantenalgorithmen (V)	Rüdiger, Roland	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-THI-045	Quantenalgorithmen (Übung) (Ü)	Rüdiger, Roland	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

Wahlpflichtbereich Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

INF-VS-037	Secure communication based on noisy input data (V)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-038	Secure communication based on noisy input data (Ü)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlpflichtbereich Wissenschaftliches Rechnen (WR)

INF-WR-014	Numerische Methoden für große nichtlineare Gleichungssysteme (V)	Niekamp, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-015	Numerische Methoden für große nichtlineare Gleichungssysteme (Ü)	Niekamp, Rainer	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012

INF-WR-030	Discontinuous Galerkin Verfahren 2 (V)	Hartmann, Ralf	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
INF-WR-007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Schüle, Josef	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-WR-013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Schüle, Josef	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-WR-011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	Voraussichtlicher Raum: RZ
INF-WR-040	Kolloquium zum Praktikum Wissenschaftliches Rechnen (Koll)	Matthies, Hermann G.	
INF-WR-038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RZ 223
INF-WR-039	Partitioned Methods for Multifield Problems (Ü)	Rang, Joachim	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-025	Computational Model Reduction (B)	Meyer, Marcus	Voraussichtlicher Raum: RZ 012
MB-ILR-032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-ILR-048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	
INF-WR-044	Hochleistungsrechnen mit GPUs (V)	Schüle, Josef	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-WR-045	Hochleistungsrechnen mit GPUs (Ü)	Schüle, Josef	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Wahlbereich Mathematik

MAT-STD-208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
-------------	------------------------------	--------------	-------------------------------------------------------------------------

MAT-STD-209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Schlüsselqualifikation

INF-SSE-023	Web 2.0 (PRO)	Gaedke, Yvonne; Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
INF-SSE-024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-STD-001	Wissenschaftliches Arbeiten (Wissenschaftskulturen) (V)	Jung, Helmut W.	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Seminar

INF- ALG-029	Seminar Algorithmik (S)	Fekete, Sándor	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-021	Seminar Computergraphik Master (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	
INF-IS-061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo; Tönnies, Sascha	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 251
INF-KM-024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Brandt, Jens	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Bargen, Tobias	Voraussichtlicher Raum: IZ 404
INF- PRS-004	Oberseminar "Programmierung und Reaktive Systeme" (OS)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum: 251
INF- ROB-020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	
INF-WR-017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Do, ab 16:45 Uhr Voraussichtlicher Raum: RZ 012

Projektarbeit

Masterarbeit

Nebenfach Advanced Industrial Management (beginnend)

MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFU-007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Nebenfach Advanced Industrial Management (weiterführend)

MB-IFU-025	Industrielle Planungsverfahren (V)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:

Nebenfach BWL (beginnend)

WW-ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW-ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)

WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW- AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach BWL (weiterführend)

WW- AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW-ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW-ACuU-023	Netzwerk-Controlling (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 04.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
WW-ACuU-035	Lernorientiertes Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik	Beginn: 13.04.2011 Ende: 20.04.2011 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW-ACuU-040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 03.05.2011 Ende: 07.06.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131 Beginn: 05.05.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-ACuU-041	Strategic Management Control (Koll)	Le, Minh Hanh	Beginn: 27.05.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-054	Strategic Management Control (Ü)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.05.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
WW-FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

WW-FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW-FIWI-036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
WW-MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-ORGF-003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Voraussichtlicher Raum:
WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW-AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW-AIP-035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	Beginn: 14.04.2011 Ende: 29.09.2011 Do, 17:30 - 18:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

Nebenfach Kommunikationsnetze

ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IDA-082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Nebenfach Mathematik

MAT-STD-208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-STD-208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

MAT-MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Nebenfach Maschinenbau/Mechatronik

ET-EMG-024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET-EMG-028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
MB-DuS-007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFM-039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Voraussichtlicher Raum:
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.

MB-DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Nebenfach Medizin

INF-MI-158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum: IZ 466
INF-MI-197	Technische Systeme in psychiatrischer Diagnostik und Therapie (B)	Bleich, Stefan	Beginn: 15.06.2011 Ende: 16.06.2011 10:00 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: MHH
INF-MI-194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Scherer, Ralph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Scherer, Ralph	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (unregelmäßig) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Nebenfach Psychologie (weiterführend)

PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.
PSY-IfP-249	Sicherheit im Verkehr: Verkehrspsychologische Ansätze (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 04.04.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Gaußstr. 23, SR DG
PSY-IfP-280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
PSY-IfP-372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.
PSY-IfP-249	Sicherheit im Verkehr: Verkehrspsychologische Ansätze (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 04.04.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Gaußstr. 23, SR DG
PSY-IfP-280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
PSY-IfP-372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.
PSY-IfP-249	Sicherheit im Verkehr: Verkehrspsychologische Ansätze (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 04.04.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Gaußstr. 23, SR DG
PSY-IfP-280	Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
PSY-IfP-372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.

Nebenfach Raumfahrttechnik

Nebenfach Rechtswissenschaften (beginnend)

WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 20.05.2011

			Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-023	Öffentliches Recht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach Rechtswissenschaften (weiterführend)

WW- RW-006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas
---------------	--------------------------------------	----------------

WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Nebenfach Signalverarbeitung (beginnend)

ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Nebenfach Signalverarbeitung (weiterführend)

ET-NT-057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

ET-NT-088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, IfN
-----------	------------------------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------

Nebenfach Spurgeführter Verkehr

BAU-IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31
BAU-IfEV-026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Voraussichtlicher Raum: IfEV-SR / CA-Pool
BAU-IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IfEV-019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)	Braband, Jens	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
BAU-IfEV-030	Fallbeispiele für Methoden der Risiko- und Sicherheitsanalyse (Ü)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Voraussichtlicher Raum: SR IfEV
BAU-IVE-001	Spurgeführte Systeme im Stadtverkehr (VÜ)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Rebenpark, Eing. A14, EG Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Rebenpark, Eing. A14, EG

Nebenfach Wirtschaftsinformatik (beginnend)

WW-WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
WW-WINFO-032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW-WINFO-033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW-WINFO-034	ELAN/ATLANTIS: Einführung in die Künstliche Intelligenz (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Müller, Jörg; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

Nebenfach Wirtschaftsinformatik (weiterführend)

WW-WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW-WINFO-037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	
WW-WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW-WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

**Informations-Systemtechnik
Diplom****Hauptstudium**

ET-BST-022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-BST-023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd; Pham, Anh-Tuan	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-005	Digitale Schaltungen II (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IHT-017	Grundlagen der Elektronik (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Tornow, Marc; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-NT-006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
INF-CG-009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Albuquerque, Georgia; Lipski, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011

		Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph
		Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Master

Mathematische Grundlagen

ET-IDA-017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
INF-THI-012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF-THI-013 Theoretische Informatik II (Ü)

Adámek, Jiri; Koslowski,
Jürgen(wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:**Praktika**

ET-BST-020 Schaltungstechnikpraktikum (P)

Hinz, Michael;
Meinerzhagen, Bernd

Voraussichtlicher Raum: Inst.

ET-IDA-066 Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)

Jukan, Admela; Bziuk,
Wolfgang MichaelMi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Inst.

ET-IDA-102 VLSI-Design II (P)

Berekovic, Mladen;
Schuster, ThomasDo, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

ET-IFR-017 Regelungstechnisches Praktikum I (P)

Grobe, Marcus; Schreiber,
Frank

Voraussichtlicher Raum: Inst.

ET-IFR-033 Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)

Maurer, Markus

Voraussichtlicher Raum:

ET-NT-091 Labor Mobilfunksysteme (L)

Kürner, Thomas; Liso
Nicolás, Marcos; Rose,
DennisMi, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: R129;
Schleinitzstr. 23A

INF-KM-005 Praktikum Computernetze Administration (P)

Wolf, Lars

Voraussichtlicher Raum:

INF-KM-020 Networking und Multimedia Lab (P)

Wolf, Lars

Voraussichtlicher Raum:

ET-IDA-002 Praktikum Datentechnik (P)

Ernst, Rolf; Rüffer, Peter

Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086ET-IDA-003 Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler
Schaltungen (P)

Ernst, Rolf

Voraussichtlicher Raum: Institut

ET-IFR-030 Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik
(L)Maurer, Markus;
Cornelsen, Karsten

Voraussichtlicher Raum:

ET-IFR-033 Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)

Maurer, Markus

Voraussichtlicher Raum:

ET-IFR-036 Entwurf von vernetzten eingebetteten
Fahrzeugsystemen (L)**Professionalisierung****Wahlbereich Communications Engineering - Networking and Multimedia**

INF-KM-001 Mobilkommunikation (V)

Wolf, Lars

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
------------	------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Wahlbereich Communications Engineering - Mobilfunk

ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Wahlbereich Communications Engineering - Elektronische Medien

ET-NT-006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
-----------	--------------------------	----------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Wahlbereich Communications Engineering - Kommunikationsnetze

ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

ET-IDA-083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
------------	------------------------	-----------	---------------------------------------------------------------------------

Wahlbereich Communications Engineering - Verteilte Systeme und Ubiquitäre Systeme

INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	<p>Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p>
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	<p>Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011</p>

Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 21.05.2011
Ende: 21.05.2011
Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 10.06.2011
Ende: 10.06.2011
Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin)
Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Computer System Design

ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Avioniksysteme

ET-IDA-104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.1

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Elektronische Fahrzeugsysteme

ET-IFR-026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3
ET-IFR-042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-016	Regelungstechnik I (V)	Schreiber, Frank	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-024	Regelungstechnik I (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Chip- und Systementwurf

ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Analoge Integrierte Schaltungen

ET-IHT-023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-BST-022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-BST-023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd; Pham, Anh-Tuan	Voraussichtlicher Raum: Inst.

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Advanced VLSI-Design

ET-IDA-097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IDA-098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Computergrafik

INF-CG-001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus; Klose, Felix	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Albuquerque, Georgia; Lipski, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Robotik und Prozessinformatik

ET-EMG-024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET-EMG-028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A

INF-ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF-ROB-030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF-ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF-ROB-032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Software Engineering

INF-SSE-008	Fundamente der Softwareentwicklung (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-SSE-009	Fundamente der Softwareentwicklung (Ü)	Schaefer, Ina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Reaktive Systeme

INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Signalverarbeitung

ET-NT-057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
-----------	------------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

ET-NT-058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-EMG-004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET-EMG-005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 410
ET-NT-087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, IfN

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Assistierende Gesundheitstechnologien

INF-MI-001	Assistierende Gesundheitstechnologie B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str.
INF-MI-166	Medizin II (Ü)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Voraussichtlicher Raum:

Abschlussarbeit

Bachelor

Mathematische Grundlagen

MAT-IAA-002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Wirths, Karl-Joachim	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.4

MAT- IAA-003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Wirths, Karl-Joachim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.4
MAT- IAA-004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Wirths, Karl-Joachim	
MAT- STD-029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK2.2
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT- STD-031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK2.2
MAT- STD-032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Grundlagen Hardware

ET-IDA-010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
ET-IDA-059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
ET-IDA-100	Technische Informatik II für IST (klÜ)	Rüffer, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
ET- EMG-026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- EMG-032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-BST-015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: SN 23.2

Grundlagen Software

INF- PRS-001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF- PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF- SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Hardware-Software-Systeme

INF-EIS-015	Prakt. Informations-Systemtechnik (P)	Golze, Ulrich	Voraussichtlicher Raum:
-------------	---------------------------------------	---------------	-------------------------

Grundlagen der Kommunikationstechnik

ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Professionalisierungsbereich

Wahlbereich Communications Engineering - Networking and Multimedia

INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlbereich Communications Engineering - Mobilfunk

ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Wahlbereich Communications Engineering - Elektronische Medien

ET-NT-006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Wahlbereich Communications Engineering - Kommunikationsnetze

ET-IDA-082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.

Wahlbereich Communications Engineering - Verteilte Systeme und Ubiquitäre Systeme

INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
------------	---------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Computer System Design

ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Avioniksysteme

ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich)

Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Elektronische Fahrzeugsysteme

ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-016	Regelungstechnik I (V)	Schreiber, Frank	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-024	Regelungstechnik I (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Grobe, Marcus; Schreiber, Frank	Voraussichtlicher Raum: Inst.

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Chip- und Systementwurf

ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2

Wahlbereich Computer Engineering and Embedded Systems Platforms - Analoge Integrierte Schaltungen

ET-BST-027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-BST-028	Schaltungstechnik (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

ET-BST-020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IHT-017	Grundlagen der Elektronik (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Tornow, Marc; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Computergrafik

INF-CG-001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus; Klose, Felix	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Albuquerque, Georgia; Lipski, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Robotik und Prozessinformatik

INF- ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF- ROB-030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF- ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF- ROB-032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF- ROB-026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
INF- ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Software Engineering

INF- SSE-008	Fundamente der Softwareentwicklung (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
-----------------	----------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------

INF-SSE-009	Fundamente der Softwareentwicklung (Ü)	Schaefer, Ina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
-------------	----------------------------------------	---------------	--------------------------------------------------------------------------

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Reaktive Systeme

INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlbereich Software and Systems Engineering - Signalverarbeitung

ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Abschlussarbeit

Integrierte Sozialwissenschaften Bachelor 2006

1. Studienjahr

SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
SW-SOZ-088	Perspektiven moderner Gesellschaften: Vertrauen als soziologische Kategorie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-089	Perspektiven moderner Gesellschaften Migration und Transnationalisierung (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW-IB-017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Reinecke, Sonja	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

SW-IPol-017	VWL- Tutorium (1) (T)	Sieg, Gernot	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-018	VWL- Tutorium (2) (T)	Sieg, Gernot	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-033	VWL-Tutorium (3) (T)	Sieg, Gernot	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-037	VWL- Tutorium (4) (T)	Sieg, Gernot	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
WW- VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
SW-IB-009	Kreatives Schreiben (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Heyer, Andreas	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-067	Kreatives Schreiben (2) (B)	Menzel, Ulrich	Voraussichtlicher Raum:
SW-IPol-063	Freies Reden und professionelles Schreiben (Anmeldepflicht!) (S)	Eckert, Florian	Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Blockseminar Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.07.2011 Ende: 10.07.2011 So, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
SW- SOZ-085	Einführung in die empirische Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW- SOZ-091	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren: Qualitative Sozialforschung (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Schieder, Angelica	Do, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- SOZ-092	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren: Perspektivenwechsel, Fragetechniken, Sinnsuche (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW- SOZ-193	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren: : Qualitative Sozialforschung (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Schieder, Angelica	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

2. Studienjahr

SW-SOZ-076	Inklusion und Exklusion in der Arbeitswelt (Anmeldepflicht!) (KK)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-241	Kontinuität und Wandel von Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-242	Neue Erwerbsformen und Soziale Sicherheit (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-177	Sozialstruktureller Wandel moderner Gesellschaften (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-195	Umweltbewusstsein im Wandel (Anmeldepflicht!) (KK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-246	Sozialwissenschaftliche Ansätze zur Ökologischen Ökonomie (KK)	Roßegger, Ulf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-003	Gemeindesozioologie - historische Zweigdisziplin oder Sozialforschung mit Zukunft ? (KK)	Konietzka, Dirk; N., N.	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.9
SW-SOZ2-004	Soziologie(n) der Stadt: Hauptbegriffe städtischer Gesellschaftstheorien (KK)	Schieder, Angelica	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IPol-010	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (Anmeldepflicht!) (KK)	Mangels-Voegt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IPol-038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 11.07.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Klausur
SW-IPol-060	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (2) (Anmeldepflicht!) (KK)	Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IPol-064	Lobbyismus in Theorie und Praxis (S)	Bandelow, Nils; Bandelow, Nils	
SW-POL-069	Politische Ökonomie (KK)	Blöcker, Antje	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 13.04.2011 Ende: 13.04.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
SW-IB-007	Globalisierung und Global Governance (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian	Beginn: 04.04.2011 Ende: 15.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

SW-IB-012	Regieren in Europa (S)	Menzel, Ulrich	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-040	Zusammenhänge verstehen - Quantitative Analyseverfahren II (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.10
SW-IB-041	Zusammenhänge verstehen - Quantitative Analyseverfahren II (3) (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.10
SW-SOZ-081	Quantitative Analyseverfahren II (1) (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.10
SW-SOZ-151	Quantitative Analyseverfahren II (4) (Anmeldepflicht!) (GK)	Böhm, Sebastian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.10

Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)

WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
SW-MEW-118	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (1) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 14.04.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-MEW-119	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 83 Redaktionsraum Campus Nord
PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.

PSY-IfP-112	Psychologie in Arbeit, Technik, Verkehr und Wirtschaft (V)	Schermuly, Carsten; Schermuly, Carsten	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
PSY-IfP-131	Organisations- und Unternehmensberatung (Ü)	Schulte, Eva-Maria	Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-176	Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.2
WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-031	Atomrecht II (V)	Brandt, Edmund	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

3. Studienjahr

SW- SOZ-240	Gendermobilität auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- SOZ-243	Arbeit und Beschäftigung: Ansprüche von Arbeitnehmern im Spiegel von Betriebsrealitäten (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- SOZ-225	Globalisierung, Nachhaltigkeit und Sozialer Wandel - Brasilien, ein Land der Zukunft? (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW- SOZ2-005	Ideale Menschen und ideale Städte - die Mittelstadt und das Mittelmaß (S)	Schieder, Angelica	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-047	Begleitkurs zur BA-Arbeit (Innenpolitik) (Koll)	Bandelow, Nils	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.8
SW-IPol-059	Gesundheitspolitik (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
WW- AIP-029	Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis (S)	Tobias, Mario; Schmidt, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:
SW-IB-011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Menzel, Ulrich	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

SW-IB-016	Begleitkurs zur BA-Arbeit (Internationale Beziehungen) (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
SW-IB-026	Qualitative Methoden in den Internationalen Beziehungen (S)	Loges, Bastian	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IB-032	Frieden # Begriff und Theorie, Ethik und politische Praxis - Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (Anmeldepflicht!) (S)	Calließ, Jörg	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-063	Grundlagen und aktuelle Problemfelder der Internationalen Politischen Ökonomie (S)	Heere, Gerald	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
WW-AIP-029	Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis (S)	Tobias, Mario; Schmidt, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-253	International Communication: A Practical Course (Group A) (B)	Bratke, Burkhard; Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Beginn: 02.07.2011 Ende: 03.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 02.07.2011 Ende: 03.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-ES-395	International Communication: A Practical Course (Group B) (B)	Bratke, Burkhard; Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 301 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Beginn: 09.07.2011 Ende: 10.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW-SOZ-206	Intercultural Competence (KK)	Bruns, Amrit; Oberbeck, Herbert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Mangels-Voegt, Birgit	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

SW-SOZ-064	Wohin? Wozu? Womit? Berufsperspektiven in den Sozialwissenschaften - Praktikumskurs (Anmeldepflicht!) (V)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka; Konietzka, Dirk	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-225	Globalisierung, Nachhaltigkeit und Sozialer Wandel - Brasilien, ein Land der Zukunft? (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ2-005	Ideale Menschen und ideale Städte - die Mittelstadt und das Mittelmaß (S)	Schieder, Angelica	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-240	Gendermobilität auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-243	Arbeit und Beschäftigung: Ansprüche von Arbeitnehmern im Spiegel von Betriebsrealitäten (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IPol-047	Begleitkurs zur BA-Arbeit (Innenpolitik) (Koll)	Bandelow, Nils	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.8
SW-IPol-059	Gesundheitspolitik (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
WW-AIP-029	Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis (S)	Tobias, Mario; Schmidt, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:
SW-IB-011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Menzel, Ulrich	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IB-026	Qualitative Methoden in den Internationalen Beziehungen (S)	Loges, Bastian	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IB-032	Frieden # Begriff und Theorie, Ethik und politische Praxis - Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (Anmeldepflicht!) (S)	Calließ, Jörg	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-063	Grundlagen und aktuelle Problemfelder der Internationalen Politischen Ökonomie (S)	Heere, Gerald	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
WW-AIP-029	Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis (S)	Tobias, Mario; Schmidt, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:

Bachelor 2009

1. Studienjahr

SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW-IB-017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Reinecke, Sonja	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-019	Tutorium zum GK Einführung in die Internationale Politik (T)	Menzel, Ulrich	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
SW-SOZ-088	Perspektiven moderner Gesellschaften: Vertrauen als soziologische Kategorie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-089	Perspektiven moderner Gesellschaften Migration und Transnationalisierung (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-107	Tutorium zum GK Perspektiven moderner Gesellschaft (T)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-239	Tutorium zur Vorlesung Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (T)	Oberbeck, Herbert	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-248	Perspektiven moderner Gesellschaften Kommunikation und Medien (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	N., N.; Oberbeck, Herbert; Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IPol-017	VWL- Tutorium (1) (T)	Sieg, Gernot	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-018	VWL- Tutorium (2) (T)	Sieg, Gernot	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-033	VWL-Tutorium (3) (T)	Sieg, Gernot	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-037	VWL- Tutorium (4) (T)	Sieg, Gernot	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
WW-VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
SW-IB-009	Kreatives Schreiben (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Heyer, Andreas	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011

			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-067	Kreatives Schreiben (2) (B)	Menzel, Ulrich	Voraussichtlicher Raum:
SW-IPol-063	Freies Reden und professionelles Schreiben (Anmeldepflicht!) (S)	Eckert, Florian	Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Blockseminar Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.07.2011 Ende: 10.07.2011 So, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
SW-SOZ-085	Einführung in die empirische Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW-SOZ-091	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren: Qualitative Sozialforschung (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Schieder, Angelica	Do, 08:00 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-092	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren: Perspektivenwechsel, Fragetechniken, Sinnsuche (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-193	Qualitative Erhebungs- und Analyseverfahren : Qualitative Sozialforschung (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Schieder, Angelica	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 102

2. Studienjahr

SW-IB-007	Globalisierung und Global Governance (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian	Beginn: 04.04.2011 Ende: 15.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-012	Regieren in Europa (S)	Menzel, Ulrich	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IPol-010	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (Anmeldepflicht!) (KK)	Mangels-Voegt, Birgit	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

SW-IPol-038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 11.07.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Klausur
SW-IPol-060	Staats-, Steuerungs- und Demokratietheorien (2) (Anmeldepflicht!) (KK)	Mangels-Voegt, Birgit	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IPol-064	Lobbyismus in Theorie und Praxis (S)	Bandelow, Nils; Bandelow, Nils	
SW-POL-069	Politische Ökonomie (KK)	Blöcker, Antje	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 13.04.2011 Ende: 13.04.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin)
SW-SOZ-177	Sozialstruktureller Wandel moderner Gesellschaften (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-195	Umweltbewusstsein im Wandel (Anmeldepflicht!) (KK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-246	Sozialwissenschaftliche Ansätze zur Ökologischen Ökonomie (KK)	Roßegger, Ulf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-003	Gemeindesoziologie - historische Zweigdisziplin oder Sozialforschung mit Zukunft ? (KK)	Konietzka, Dirk; N., N.	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.9
SW-SOZ2-004	Soziologie(n) der Stadt: Hauptbegriffe städtischer Gesellschaftstheorien (KK)	Schieder, Angelica	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-076	Inklusion und Exklusion in der Arbeitswelt (Anmeldepflicht!) (KK)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-241	Kontinuität und Wandel von Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-242	Neue Erwerbsformen und Soziale Sicherheit (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-040	Zusammenhänge verstehen - Quantitative Analyseverfahren II (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.10
SW-IB-041	Zusammenhänge verstehen - Quantitative Analyseverfahren II (3) (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.10
SW-SOZ-081	Quantitative Analyseverfahren II (1) (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk; Tatjes, Andre	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.10

SW- SOZ-151	Quantitative Analyseverfahren II (4) (Anmeldepflicht!) (GK)	Böhm, Sebastian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.10
----------------	-------------------------------------------------------------	-----------------	-------------------------------------------------------------------------

Interdisziplinäre Module (2./3. Studienjahr)

WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-031	Atomrecht II (V)	Brandt, Edmund	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
SW- MEW-118	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (1) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 14.04.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW- MEW-119	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 83 Redaktionsraum Campus Nord
PSY-IfP-112	Psychologie in Arbeit, Technik, Verkehr und Wirtschaft (V)	Schermuly, Carsten; Schermuly, Carsten	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
PSY-IfP-176	Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.2
PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.
PSY-IfP-068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

3. Studienjahr

SW- SOZ-225	Globalisierung, Nachhaltigkeit und Sozialer Wandel - Brasilien, ein Land der Zukunft? (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW- SOZ2-005	Ideale Menschen und ideale Städte - die Mittelstadt und das Mittelmaß (S)	Schieder, Angelica	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW- SOZ-225	Globalisierung, Nachhaltigkeit und Sozialer Wandel - Brasilien, ein Land der Zukunft? (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW- SOZ2-005	Ideale Menschen und ideale Städte - die Mittelstadt und das Mittelmaß (S)	Schieder, Angelica	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW- SOZ-240	Gendermobilität auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- SOZ-243	Arbeit und Beschäftigung: Ansprüche von Arbeitnehmern im Spiegel von Betriebsrealitäten (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- SOZ-240	Gendermobilität auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- SOZ-243	Arbeit und Beschäftigung: Ansprüche von Arbeitnehmern im Spiegel von Betriebsrealitäten (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Menzel, Ulrich	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IB-016	Begleitkurs zur BA-Arbeit (Internationale Beziehungen) (Koll)	Loges, Bastian; Menzel, Ulrich	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
SW-IB-026	Qualitative Methoden in den Internationalen Beziehungen (S)	Loges, Bastian	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IB-032	Frieden # Begriff und Theorie, Ethik und politische Praxis - Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (Anmeldepflicht!) (S)	Calließ, Jörg	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-063	Grundlagen und aktuelle Problemfelder der Internationalen Politischen Ökonomie (S)	Heere, Gerald	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
WW-AIP-029	Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis (S)	Tobias, Mario; Schmidt, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:
SW-IB-011	Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Menzel, Ulrich	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IB-026	Qualitative Methoden in den Internationalen Beziehungen (S)	Loges, Bastian	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IB-032	Frieden # Begriff und Theorie, Ethik und politische Praxis - Einführung in die Friedens- und Konfliktforschung (Anmeldepflicht!) (S)	Calließ, Jörg	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-063	Grundlagen und aktuelle Problemfelder der Internationalen Politischen Ökonomie (S)	Heere, Gerald	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
WW-AIP-029	Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis (S)	Tobias, Mario; Schmidt, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:
SW-IPol-047	Begleitkurs zur BA-Arbeit (Innenpolitik) (Koll)	Bandelow, Nils	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.8
SW-IPol-059	Gesundheitspolitik (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-062	Arbeitsmarktpolitik (S)	Blöcker, Antje	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
WW-AIP-029	Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis (S)	Tobias, Mario; Schmidt, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:
SW-IPol-047	Begleitkurs zur BA-Arbeit (Innenpolitik) (Koll)	Bandelow, Nils	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.8
SW-IPol-059	Gesundheitspolitik (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
WW-AIP-029	Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis (S)	Tobias, Mario; Schmidt, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:
SW-IPol-024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Mangels-Voegt, Birgit	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
GE-ES-253	International Communication: A Practical Course (Group A) (B)	Bratke, Burkhard; Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

			Beginn: 02.07.2011 Ende: 03.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
			Beginn: 02.07.2011 Ende: 03.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-ES-395	International Communication: A Practical Course (Group B) (B)	Bratke, Burkhard; Meyer zu Hartlage, Christine	Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 13:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 10.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW-SOZ-206	Intercultural Competence (KK)	Bruns, Amrit; Oberbeck, Herbert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-064	Wohin? Wozu? Womit? Berufsperspektiven in den Sozialwissenschaften - Praktikumskurs (Anmeldepflicht!) (V)	Konietzka, Dirk; Zimmermann, Okka; Konietzka, Dirk	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Kraftfahrzeugtechnik Master

KFZ-Grundlagenkatalog (KFZ-G)

MB-DuS-036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	PC-Pool Institut
MB-DuS-037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	Voraussichtlicher Raum: PC-Pool Institut
MB-ILF-040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IVB-028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

MB-IVB-029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-FZT-062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203

KFZ-Laborkatalog (KFZ-GL)

MB-FZT-062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ILF-040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IVB-028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-FZT-062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ILF-040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IVB-028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

KFZ-Anwendungskatalog 1 (KFZ-A1)

MB-FZT-058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ILF-038	Ölhydraulik A (Auslegung von Komponenten und Systemen) (V)	Lang, Thorsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

MB-ILF-039	Ölhydraulik A (Auslegung von Komponenten und Systemen) (Ü)	Lang, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-FZT-039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK, äquivalent zu Fahrzeugkonstruktion 2
MB-FZT-042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IVB-030	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-031	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-VuA-003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-FZT-040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Küçükay, Ferit; Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Küçükay, Ferit; Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ILF-050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

KFZ-Anwendungskatalog 2 (KFZ-A2)

MB-IVB-038	Elektronisches Motormanagement (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) LK 6.1
MB-FZT-064	Fahrzeugakustik (V)	Küçükay, Ferit; Knabe, Gerrit	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-070	Fahrzeugakustik (Ü)	Küçükay, Ferit; Knabe, Gerrit	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-IVB-042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Fr, 08:30 - 11:45 Uhr (14-täglich)

Langer Kamp 6 (3307) - 202

MB-IVB-043 Großmotoren und Gasmotoren (Ü)

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich)
LK 6.1

MB-FZT-055 Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)

Stauber, R.; Kollmer,
HermannDo, 16:00 - 18:20 Uhr (unregelmäßig)
Voraussichtlicher Raum: HS 4.1Fr, 14:00 - 18:15 Uhr (unregelmäßig)
Voraussichtlicher Raum: HS 4.1**KFZ-Mathematikatalog (KFZ-M)**

MAT-STD2-001 Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (V)

Langemann, Dirk; Vollrath,
Antje

MAT-STD2-002 Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (Ü)

Langemann, Dirk; Vollrath,
AntjeDi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513**Studienarbeit****Masterarbeit****Wahlbereich Grundlagen**

MB-IFF-015 Luft- und Raumfahrtmedizin (Luft- und Raumfahrtmedizin 1) (V)

Stüben, Uwe

Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IFF-040 Luft- und Raumfahrtmedizin (Luft- und Raumfahrtmedizin 1) (Exk)

Stüben, Uwe

MB-VuA-001 Regelungstechnik 2 (V)

Becker, Uwe Wolfgang;
Schnieder, Eckehard;
Wegener, MarcoMo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

MB-VuA-002 Regelungstechnik 2 (Ü)

Becker, Uwe Wolfgang;
Quiroga, Lisandro Mariano;
Wegener, MarcoMo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

MB-VuA-001 Regelungstechnik 2 (V)

Becker, Uwe Wolfgang;
Schnieder, Eckehard;
Wegener, MarcoMo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

MB-VuA-002 Regelungstechnik 2 (Ü)

Becker, Uwe Wolfgang;
Quiroga, Lisandro Mariano;
Wegener, MarcoMo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

MB-IWF-002 Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)

Lins, Edgar; Löchte,
ChristianDi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

MB-IWF-051	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (Ü)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-050	Labor "Methoden der Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
MB-IWF-063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Voraussichtlicher Raum:
MB-ILF-040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-DuS-036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	PC-Pool Institut
MB-DuS-037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	Voraussichtlicher Raum: PC-Pool Institut
MB-DuS-030	Grundlagen der Akustik (V)	Schmelzer, Martin; Al Natsheh, Naser	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) R 240
MB-DuS-033	Grundlagen der Akustik (Ü)	Schmelzer, Martin; Al Natsheh, Naser	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) R 240
MB-ILR-032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

MB-ILR-048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-ILR-047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-ILR-003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Wilkens, Claus-Sebastian	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmidt, Frank	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ISM-081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-044	Methoden der Aeroakustik (V)		Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IfW-020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-051	Wasserstoff in Metallen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IFL-016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)
MB-IFL-039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)

MB-MT-004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Ponick, Bernd	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Institut
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
MB-IVB-028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-FZT-062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IFM-017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus	
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFT-040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	
MB-IOT-007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST
MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IBVT-038	Chemie- und Bioreaktoren 2 (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB-IBVT-039	Übung Chemie- und Bioreaktoren 2 (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB-ILR-035	Entwicklungs- und Projektmanagement 2 (V)	Levedag, Stefan	Beginn: 11.05.2011 Voraussichtlicher Raum: DLR Inst. f. Flugsystemtechnik Sitzungssaal
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IOT-018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IFM-035	Polymere - Experiment und Simulation (V)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-036	Polymere - Experiment und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-043	Polymere - Experiment und Simulation (L)	Böl, Markus	
MB-ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFM-027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFM-028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19b.1
MB-IFM-045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:

MB-IPAT-034	Numerische Methoden der Partikeltechnik (V)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
MB-IPAT-035	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB-IFT-009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
MB-IFT-033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-MT-038	Microfluidic Systems (V)	Al-Halhouli, Ala'aldeen; Büttgenbach, Stephanus	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-MT-039	Microfluidic Systems (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Al-Halhouli, Ala'aldeen	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
MB-ICTV-055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-ICTV-056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:

MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-001	Produktionsplanung und - steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Voraussichtlicher Raum:

Wahlbereich Anwendungen

MB- IPAT-018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFF-023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf; Swolinsky, Manfred	Voraussichtlicher Raum:
MB-FZT-058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ILR-007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.

MB-ILR-008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Thomas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILF-050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IWF-036	Anlaufmanagement in der Elektronikproduktion (V)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Di, 15:15 - 18:15 Uhr (14-täglich) CIM
MB-IWF-057	Labor Anlaufmanagement in der Elektronikproduktion (L)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Voraussichtlicher Raum:
MB-DuS-003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-DuS-004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-IWF-010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-049	Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:

MB-IWF-066	Sustainability in Production Engineering Laboratory tutorial (L)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Wittmer, Ronald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) CIM Seminarraum
MB-IWF-070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 09:45 - 11:45 Uhr (14-täglich) CIM Seminarraum
MB-IWF-016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-ILF-038	Ölhydraulik A (Auslegung von Komponenten und Systemen) (V)	Lang, Thorsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-039	Ölhydraulik A (Auslegung von Komponenten und Systemen) (Ü)	Lang, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ISM-003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-079	Kraftfahrzeugaerodynamik (Ü)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-VuA-003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

MB-ILR-051	Meteorologie (Ü)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) R008
MB-ILR-015	Raumfahrtmissionen (V)	Bendisch, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Bendisch, Jörg; Flegel, Sven	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
MB-ILR-027	Raumfahrtsysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtsysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IFL-007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Möhle, Enrico	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Flüh, Jan Peter; Reich, Paul	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IfW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1 Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum: Inst f. Werkstoffe
MB-IfW-005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-MT-019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Beutel, Tobias	
MB-MT-011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Boese, Christoph; Kirchhoff, Maren Ramona	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-FZT-039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK, äquivalent zu Fahrzeugkonstruktion 2
MB-FZT-042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IVB-030	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-031	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

MB-FZT-058 Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-040 Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Küçükay, Ferit; Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-041 Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Küçükay, Ferit; Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-IVB-042 Großmotoren und Gasmotoren (V)		Fr, 08:30 - 11:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-043 Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) LK 6.1
MB-IVB-038 Elektronisches Motormanagement (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-039 Elektronisches Motormanagement (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) LK 6.1
MB-FZT-055 Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.; Kollmer, Hermann	Do, 16:00 - 18:20 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1 Fr, 14:00 - 18:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
MB-IK-010 Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IK-011 Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IFS-013 Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-019 Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (V)	Dilger, Klaus	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-ISM-073 Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-074 Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf; Pönick, Sascha	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IOT-016 Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017 Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.

MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IPAT-033	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (VÜ)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IFS-022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)		Beginn: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
MB-IK-031	Feinwerkelemente (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032	Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IFS-002	Festigkeit und Metallurgie von Fügeverbindungen (V)	Dilger, Klaus	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-040	Festigkeit und Metallurgie von Fügeverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IK-015	Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016	Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-025	Industrial Design (V)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-026	Industrial Design (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-025	Industrielle Planungsverfahren (V)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV
MB-IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	

MB- IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB- IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB- IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB- IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB- IBVT-042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB- IBVT-043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IOT-022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-ISM-012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-ISM-080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Wermes, Martin; Scholz, Peter	Voraussichtlicher Raum:
MB-PFI-033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-FZT-064	Fahrzeugakustik (V)	Küçükay, Ferit; Knabe, Gerrit	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-070	Fahrzeugakustik (Ü)	Küçükay, Ferit; Knabe, Gerrit	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ILR-007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Thomas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-023	Flugmechanikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	
MB-ISM-092	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (V)	Kozulovic, Dragan	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-093	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*

MB-PFI-045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-PFI-054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

Nichttechnische Module

Kultur der technisch-wissenschaftlichen Welt Master

Basismodule mkA(Kernbereich mkA)

GE-ES-389	The Two Cultures (S)	Meyer, Jürgen	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-GER-559	Theorie und Praxis der Fachsprachenforschung (HS)	Gath, Claudia	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-GER-586	Mobilität durch Maschinen III: Literatur und der Traum vom Fliegen (HS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HS-331	Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur von Kain und Abel zum Internet (V)	Mehrtens, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-332	Lektüreseminar: Geschichten der Dinge (HS)	Mehrtens, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-Phil-095	Große Sätze II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-Phil-113	Logik II (S)	Thomas, Josef	Beginn: 11.04.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
SW- MEW-082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Rauschan, Kristina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
SW- MEW-092	Marktforschung – theoretische Konzepte, Methoden und Instrumente (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
GE-ES-397	An Introduction to Adaptation Studies: Novels Into Film and Beyond (V)	Krämer, Lucia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
	Introduction to Literary (EinfKurs)	Krämer, Lucia	
GE-ES-387	Contemporary Literary and Cultural Theory (S)	Krämer, Lucia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-389	The Two Cultures (S)	Meyer, Jürgen	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE- GER-559	Theorie und Praxis der Fachsprachenforschung (HS)	Gath, Claudia	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-585	Wie funktioniert der Literaturbetrieb? (HS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HS-332	Lektüreseminar: Geschichten der Dinge (HS)	Mehrtens, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE- HSGD-035	Ringvorlesung "Wissenschaftsgeschichte in Anekdoten" (V)	Steinbach, Matthias; Sonar, Thomas	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Regionalgeschichte, Fallersleber-Tor-Wall 23
GE-Phil-095	Große Sätze II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-Phil-113	Logik II (S)	Thomas, Josef	Beginn: 11.04.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
SW- MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
GE-ES-397	An Introduction to Adaptation Studies: Novels Into Film and Beyond (V)	Krämer, Lucia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
	Introduction to Literary (EinfKurs)	Krämer, Lucia	
GE-ES-387	Contemporary Literary and Cultural Theory (S)	Krämer, Lucia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE- GER-577	Lektüreseminar (HS)	Berghahn, Cord-Friedrich; Berghahn, Cord-Friedrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-585	Wie funktioniert der Literaturbetrieb? (HS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-586	Mobilität durch Maschinen III: Literatur und der Traum vom Fliegen (HS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HS-339	Lektürekurs: Georg Simmel (Ü)	Latzel, Klaus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-Phil-095	Große Sätze II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-Phil-113	Logik II (S)	Thomas, Josef	Beginn: 11.04.2011

			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-330	Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Becker, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Basis-/Brückenmodule adK (Kernbereich adK)

GE-ES-389	The Two Cultures (S)	Meyer, Jürgen	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-GER-559	Theorie und Praxis der Fachsprachenforschung (HS)	Gath, Claudia	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-GER-586	Mobilität durch Maschinen III: Literatur und der Traum vom Fliegen (HS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HS-331	Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur von Kain und Abel zum Internet (V)	Mehrtens, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-332	Lektüreseminar: Geschichten der Dinge (HS)	Mehrtens, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-Phil-095	Große Sätze II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-Phil-113	Logik II (S)	Thomas, Josef	Beginn: 11.04.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
SW-MEW-082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Rauschan, Kristina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
SW-MEW-092	Marktforschung – theoretische Konzepte, Methoden und Instrumente (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
GE-ES-397	An Introduction to Adaptation Studies: Novels Into Film and Beyond (V)	Krämer, Lucia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
	Introduction to Literary (EinfKurs)	Krämer, Lucia	

GE-ES-387	Contemporary Literary and Cultural Theory (S)	Krämer, Lucia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-389	The Two Cultures (S)	Meyer, Jürgen	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-GER-559	Theorie und Praxis der Fachsprachenforschung (HS)	Gath, Claudia	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-GER-585	Wie funktioniert der Literaturbetrieb? (HS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HS-332	Lektüreseminar: Geschichten der Dinge (HS)	Mehrtens, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HSGD-035	Ringvorlesung "Wissenschaftsgeschichte in Anekdoten" (V)	Steinbach, Matthias; Sonar, Thomas	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Regionalgeschichte, Fallersleber-Tor-Wall 23
GE-Phil-095	Große Sätze II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-Phil-113	Logik II (S)	Thomas, Josef	Beginn: 11.04.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
SW-MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
GE-ES-221	Survey Course II: British Literature (Group A) (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-222	Survey Course II: British Literature (Group B) (S)	Krämer, Lucia	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-223	Survey Course II: American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A

GE-ES-330	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group A) (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-ES-331	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group B) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 04.04.2011 Ende: 25.04.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 09.05.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-ES-332	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group C) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-ES-333	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group D) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-383	Survey Course II: Canadian Literature (S)	Kinzel, Till	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-GER-557	Die deutsche Literatur im Mittelalter. 13. Jahrhundert, Teil 14 (V)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-GER-575	Literatur und Kultur der europäischen Aufklärung (V)	Berghahn, Cord-Friedrich; Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-HS-330	Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Becker, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Aufbaumodule mkA (Spezialisierungs- und Vertiefungsbereich mkA)

GE-ES-391	In-yer-face Theatre (S)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-ES-392	Censorship and the Literatures in English (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-GER-570	Bilder-Bücher? Zum Verhältnis von Text und Bild in mittelalterlichen Handschriften (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

GE- GER-591	Expressionistische Prosa (HS)	Wingertszahn, Christof; Lach, Roman	Beginn: 06.04.2011 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-HS-331	Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur von Kain und Abel zum Internet (V)	Mehrtens, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-350	Mythos Humboldt. Konzepte, Realisierungen und Rezeptionen der Forschungs- und Bildungsuniversität (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 20.04.2011 Sa, (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
GE-Phil-095	Große Sätze II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
PHA- PG-054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHA- PG-055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHA- PG-067	Einführung in die Wissenschaftsgeschichte (S)	Stoff, Heiko; Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
SW- MEW-082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Rauschan, Kristina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
SW- MEW-092	Marktforschung – theoretische Konzepte, Methoden und Instrumente (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW- MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
GE-ES-388	South Africa Literature in English (S)	Kinzel, Till	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-391	In-yer-face Theatre (S)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- GER-558	"Eine feste Burg ist unser Gott" Literatur im Glaubenskampf (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-561	Kontrastive Linguistik für DaF (HS)	Mischke, Jana	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

GE-GER-587	Literatur der Romantik, Teil 2 (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-GER-590	Heines Paris-Berichte (HS)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HS-344	"Mad Dogs and Englishmen go out in the midday sun". Die britische Gesellschaft in Indien, 1800-1947 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-345	Zuwanderung, Einwanderung, Auswanderung: Migration von und nach Deutschland seit 1945 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-348	Die christliche Mission von der Antike bis zur Neuzeit (HS)	Descharmes, Bernadette; Söldenwagner, Philippa	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-351	Haskala - Die jüdische Aufklärung (HS)	Sadowski, Dirk	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Heorg-Eckert- Institut, Celler Str. 3, Mittelzimmer,
GE-HSGD-035	Ringvorlesung "Wissenschaftsgeschichte in Anekdoten" (V)	Steinbach, Matthias; Sonar, Thomas	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Regionalgeschichte, Fallersleber-Tor-Wall 23
GE-Phil-095	Große Sätze II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
PHA-PG-066	Reformen im Bereich des Arzneimittelwesens (1791-1875): Erfindergeist, Gewerbefreiheit und Pharmazie (S)	Landgraf, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-386	Monsters and Monstrosity (S)	Heinze, Rüdiger	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-392	Censorship and the Literatures in English (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-GER-554	Sprachökonomie (HS)	Adam, Isabell	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

GE-GER-565	Skandal im Sprachbezirk (RingVL)	Borgwaldt, Susanne Regina; Neef, Martin	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE-GER-573	Gesprächsanalyse und institutionelle Kommunikation (HS)	Wermbter, Katja	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-GER-578	"Wie schreibt man Madam". Schreib- und Leseszenen in der Literatur (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HS-350	Mythos Humboldt. Konzepte, Realisierungen und Rezeptionen der Forschungs- und Bildungsuniversität (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 20.04.2011 Sa, (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
GE-Phil-095	Große Sätze II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-Phil-113	Logik II (S)	Thomas, Josef	Beginn: 11.04.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-ES-386	Monsters and Monstrosity (S)	Heinze, Rüdiger	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-388	South Africa Literature in English (S)	Kinzel, Till	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-391	In-yer-face Theatre (S)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-ES-392	Censorship and the Literatures in English (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-GER-566	Die grammatische Basis der deutschen Orthographie (HS)	Neef, Martin	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

GE-GER-578	"Wie schreibt man Madam". Schreib- und Leseszenen in der Literatur (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-GER-581	Literatur der Wiener Moderne (HS)	Paulus, Jörg	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HS-330	Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Becker, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-HS-331	Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur von Kain und Abel zum Internet (V)	Mehrtens, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-332	Lektüreseminar: Geschichten der Dinge (HS)	Mehrtens, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-334	Europabilder und Europadebatten im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Lässig, Simone	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Georg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Eckert-Zimmer
GE-HS-339	Lektürekurs: Georg Simmel (Ü)	Latzel, Klaus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-344	"Mad Dogs and Englishmen go out in the midday sun". Die britische Gesellschaft in Indien, 1800-1947 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-345	Zuwanderung, Einwanderung, Auswanderung: Migration von und nach Deutschland seit 1945 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-348	Die christliche Mission von der Antike bis zur Neuzeit (HS)	Descharmes, Bernadette; Söldenwagner, Philippa	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-350	Mythos Humboldt. Konzepte, Realisierungen und Rezeptionen der Forschungs- und Bildungsuniversität (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 20.04.2011 Sa, (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
GE-HS-351	Haskala - Die jüdische Aufklärung (HS)	Sadowski, Dirk	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Heorg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Mittelzimmer,
GE-HSGD-035	Ringvorlesung "Wissenschaftsgeschichte in Anekdoten" (V)	Steinbach, Matthias; Sonar, Thomas	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Regionalgeschichte, Fallersleber-Tor-Wall 23
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
PHA-PG-054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-067	Einführung in die Wissenschaftsgeschichte (S)	Stoff, Heiko; Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
SW-MEW-082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Rauschan, Kristina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
SW-MEW-092	Marktforschung – theoretische Konzepte, Methoden und Instrumente (S)	Bock, Annetatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-093	Was ist schon normal? NormBrüche aus interdisziplinärer Sicht - Ringseminar (S)	Bartsch, Annette; Fürst, Michael; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette; Fürst, Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 15.06.2011 Ende: 15.06.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

Aufbaumodule adK (Spezialisierungs- und Vertiefungsbereich adK)

GE-GER-565	Skandal im Sprachbezirk (RingVL)	Borgwaldt, Susanne Regina; Neef, Martin	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE-GER-587	Literatur der Romantik, Teil 2 (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-HS-330	Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Becker, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-HS-331	Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur von Kain und Abel zum Internet (V)	Mehrtens, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-332	Lektüreseminar: Geschichten der Dinge (HS)	Mehrtens, Herbert	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-334	Europabilder und Europadebatten im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Lässig, Simone	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Georg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Eckert-Zimmer
GE-HS-339	Lektürekurs: Georg Simmel (Ü)	Latzel, Klaus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-344	"Mad Dogs and Englishmen go out in the midday sun". Die britische Gesellschaft in Indien, 1800-1947 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

GE-HS-345	Zuwanderung, Einwanderung, Auswanderung: Migration von und nach Deutschland seit 1945 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-348	Die christliche Mission von der Antike bis zur Neuzeit (HS)	Descharmes, Bernadette; Söldenwagner, Philippa	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-350	Mythos Humboldt. Konzepte, Realisierungen und Rezeptionen der Forschungs- und Bildungsuniversität (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 20.04.2011 Sa, (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
GE-HS-351	Haskala - Die jüdische Aufklärung (HS)	Sadowski, Dirk	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Heorg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Mittelzimmer,
GE-ES-391	In-yer-face Theatre (S)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-ES-392	Censorship and the Literatures in English (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-GER-570	Bilder-Bücher? Zum Verhältnis von Text und Bild in mittelalterlichen Handschriften (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-GER-591	Expressionistische Prosa (HS)	Wingerts Zahn, Christof; Lach, Roman	Beginn: 06.04.2011 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-HS-331	Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur von Kain und Abel zum Internet (V)	Mehrtens, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-350	Mythos Humboldt. Konzepte, Realisierungen und Rezeptionen der Forschungs- und Bildungsuniversität (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 20.04.2011 Sa, (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
GE-Phil-095	Große Sätze II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
PHA-PG-054	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte I (V)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PG-055	Geschichte der Naturwissenschaften mit Schwerpunkt Pharmaziegeschichte II (S)	Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:

PHA-PG-067	Einführung in die Wissenschaftsgeschichte (S)	Stoff, Heiko; Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
SW-MEW-082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Rauschan, Kristina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
SW-MEW-092	Marktforschung – theoretische Konzepte, Methoden und Instrumente (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
GE-ES-388	South Africa Literature in English (S)	Kinzel, Till	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-391	In-yer-face Theatre (S)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-GER-558	"Eine feste Burg ist unser Gott" Literatur im Glaubenskampf (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-GER-561	Kontrastive Linguistik für DaF (HS)	Mischke, Jana	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-GER-587	Literatur der Romantik, Teil 2 (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-GER-590	Heines Paris-Berichte (HS)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HS-344	"Mad Dogs and Englishmen go out in the midday sun". Die britische Gesellschaft in Indien, 1800-1947 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-345	Zuwanderung, Einwanderung, Auswanderung: Migration von und nach Deutschland seit 1945 (HS)	Söldenwagner, Philippa	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-348	Die christliche Mission von der Antike bis zur Neuzeit (HS)	Descharmes, Bernadette; Söldenwagner, Philippa	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-351	Haskala - Die jüdische Aufklärung (HS)	Sadowski, Dirk	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Heorg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Mittelzimmer,
GE-HSGD-035	Ringvorlesung "Wissenschaftsgeschichte in Anekdoten" (V)	Steinbach, Matthias; Sonar, Thomas	Di, 19:00 - 20:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Institut für Regionalgeschichte, Fallersleber-Tor-Wall 23
GE-Phil-095	Große Sätze II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
PHA-PG-066	Reformen im Bereich des Arzneimittelwesens (1791-1875): Erfindergeist, Gewerbefreiheit und Pharmazie (S)	Landgraf, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-386	Monsters and Monstrosity (S)	Heinze, Rüdiger	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-392	Censorship and the Literatures in English (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-GER-554	Sprachökonomie (HS)	Adam, Isabell	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-GER-565	Skandal im Sprachbezirk (RingVL)	Borgwaldt, Susanne Regina; Neef, Martin	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE-GER-573	Gesprächsanalyse und institutionelle Kommunikation (HS)	Wermbter, Katja	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-GER-578	"Wie schreibt man Madam". Schreib- und Leseszenen in der Literatur (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HS-350	Mythos Humboldt. Konzepte, Realisierungen und Rezeptionen der Forschungs- und Bildungsuniversität (HS)	Frercks, Jan	Beginn: 20.04.2011 Sa, (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek des Historischen Seminars
GE-Phil-095	Große Sätze II (RingVL)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 16:45 - 19:15 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

GE-Phil-113 Logik II (S)

Thomas, Josef

Beginn: 11.04.2011

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

TND Module und Praxis mkA (Praxis- und Kompetenzbereich mkA)

ARC- IFBB-012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Gill, Julia; Penkhues, Berthold	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- IFBB-015	Entwerfen 1 (Ü)	Brill, Alessa; Gill, Julia; Klostermann, Nico; Penkhues, Berthold	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.Sem.R.216
MB- WuB-007	Risiko und Sicherheit großtechnischer Anlagen (V)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
PHY- IPKM-056	Physik für Studierende der Geisteswissenschaften (V)	Litterst, Jochen	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
PHY- IPKM-132	Spezielle Kapitel zur Geschichte der Physik 2, Mittelalter (V)	Litterst, Jochen	Do, 17:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PSY-IfP-068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ARC- IFBB-012	Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert (V)	Gill, Julia; Penkhues, Berthold	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ARC- IFBB-015	Entwerfen 1 (Ü)	Brill, Alessa; Gill, Julia; Klostermann, Nico; Penkhues, Berthold	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.Sem.R.216
MB- VuA-003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB- WuB-007	Risiko und Sicherheit großtechnischer Anlagen (V)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
PHY- IPKM-056	Physik für Studierende der Geisteswissenschaften (V)	Litterst, Jochen	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
PSY-IfP-068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

Brückenmodule u. Praxis adK (Praxis- und Kompetenzbereich adK)

GE-ES-330	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group A) (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

GE-ES-331	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group B) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 04.04.2011 Ende: 25.04.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
			Beginn: 09.05.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-ES-332	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group C) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-ES-333	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group D) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-GER-556	Weibs-Bilder (PS)	Behr, Hans-Joachim	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-GER-560	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Forster, Iris	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-GER-571	Wortschatz und Dialekt (PS)	Werbter, Katja	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-GER-572	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Werbter, Katja	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-GER-576	Keller: Der grüne Heinrich (PS)	Berghahn, Cord-Friedrich; Berghahn, Cord-Friedrich	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-GER-579	Literarische Gattungen. Das Drama von der Antike bis zur Gegenwart (PS)	Brandes, Sonja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-GER-582	Wie versteht man Gedichte? (PS)	Richter, Steffen	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-GER-589	Schillers Dramen (PS)	N., N.	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-GER-614	Pragma- und Soziolinguistik (PS)	Dölle, Annalen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-GER-619	Migration von Wörtern (HS)	Giese, Heinz W.	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-GER-623	Zucker, Zyklon und City-Cafe-Xenismen im deutschen Wortschatz (PS)	Marzia, Anja	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-ES-330	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group A) (EinfKurs)	Heinze, Rüdiger	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-ES-331	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group B) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 04.04.2011 Ende: 25.04.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 09.05.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-ES-332	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group C) (EinfKurs)	Kinzel, Till	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-ES-333	Introduction to Literary and Cultural Studies II (Group D) (EinfKurs)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-HS-339	Lektürekurs: Georg Simmel (Ü)	Latzel, Klaus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

Abschlussmodul

Lebensmittelchemie Staatsexamen

101 Vorlesungen und Übungen 1. Prüfungsabschnitt

BL-IFP-048	Mikroskopische Übungen für Lebensmittelchemiker II (Ü)	Evers, Christiane Elisabeth; Hinkelmann, Wilhelm	Do, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kurssaal MS 4
BL-MIBI-016	Mikrobiologisches Praktikum für Lebensmittelchemiker (M 2) (P)	Jahn, Martina; Kucklick, Martin Andreas	Beginn: 05.09.2011 Ende: 24.09.2011

			09:00 - 13:30 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: Biozentrum R. 273
CHE- IAAC-001	Analytische Chemie II: Qualitative Analyse (V)	Bartsch, Rainer	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- IAAC-010	Praktikum Analytische Chemie für Lebensmittelchemie 1. Sem. (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
CHE- IAAC-020	Allgemeine Chemie - Seminar (S)		Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- IAAC-027	Praktikum Anorganische Chemie (f. 2. Sem. Lebensmittelchemie) (P)	Bartsch, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
CHE- IAAC-031	AC2 - Übergangsmetalle (V)		Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- IAAC-036	Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)		Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- IAAC-040	Praktikum Allgem. Anorg. Chemie f. Lebensmittelchemie 1.Sem. (P)	Bartsch, Rainer; Bröring, Martin	
CHE- IAAC-050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- IAAC-051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- IAAC-052	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc. und Lebensmittelchemie (V)	Bröring, Martin	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.1
CHE- ILC-002	Qualitätsmanagement Lebensmittel (V)	Nöhle, Ulrich	Beginn: 21.03.2011 Ende: 25.03.2011 Voraussichtlicher Raum:
CHE- ILC-005	Chemisch-Toxikologisches Praktikum und Praktikum III - Seminar (S)	Mischnick, Petra; Fiege, Kathrin	Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3. OG, R 329
CHE- ILC-006	Spezielle Lebensmittelchemie V. Alkaloidhaltige Genussmittel 2 (V)	Maier, Hans-Gerhard	Mi, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2
CHE- ILC-011	Spezielle Lebensmittelchemie III. Polyphenole und Flavonoide (V)	Engelhardt, Ulrich	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2
CHE- ILC-012	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Engelhardt, Ulrich	Voraussichtlicher Raum:
CHE- ILC-013	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Winterhalter, Hans-Peter	

CHE-ILC-014	Anleitung zur wiss. Abschlußarbeit (wissArb)	Mischnick, Petra	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ILC-015	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Engelhardt, Ulrich	
CHE-ILC-016	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Winterhalter, Hans-Peter	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ILC-017	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Mischnick, Petra	Voraussichtlicher Raum:
CHE-ILC-018	Chemie und Technologie der Lebensmittel II - Kohlenhydrate (V)	Mischnick, Petra	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE-ILC-019	Chemisch-Toxikologisches Praktikum (P)	Mischnick, Petra; Baum, Marita; Fiege, Kathrin	Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 338 Di, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 338 Mi, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 338 Do, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 338
CHE-ILC-020	Lebensmittelchemisches Praktikum I (P)	Winterhalter, Hans-Peter; Hillebrand, Silke; Jerz, Gerold; Weber, Fabian	Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3. OG, R 315 Di, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3. OG, R 315 Mi, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3. OG, R 315 Do, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3. OG, R 315
CHE-ILC-022	Lebensmittelchemisches Praktikum II (P)	Winterhalter, Hans-Peter; Jerz, Gerold; Tolle, Sebastian	Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R. 319 Di, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 319 Mi, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 319

			Do, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 319
CHE- ILC-023	Lebensmittelchemisches Praktikum IV (P)	Engelhardt, Ulrich; Fleischmann, Hans-Peter Thomas; Jerz, Gerold	Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3. OG, R 339
			Di, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3. OG, R 339
			Mi, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3. OG, R 339
			Do, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3. OG, R 339
CHE- ILC-024	Lebensmitteltechnologische Exkursionen (Exk)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans- Peter	Voraussichtlicher Raum:
CHE- ILC-026	Lebensmittelchemisches Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- ILC-027	Lebensmittelchemisches Praktikum I - Seminar (S)	Winterhalter, Hans-Peter; Hillebrand, Silke; Tolle, Sebastian; Weber, Fabian	Voraussichtlicher Raum:
CHE- ILC-028	Strukturaufklärung in der Lebensmittelanalytik (Ü)	Jerz, Gerold	Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 329
CHE- ILC-029	Spezielle Ernährungslehre - Aspekte der Tierernährung (V)	Fleischmann, Hans-Peter Thomas	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
CHE- ILC-030	Wissenschaftliche Abschlußarbeit - Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans- Peter	Voraussichtlicher Raum:
CHE- ILC-031	Chemie und Technologie von Lebensmittelzusatzstoffen (V)	Schmidt, Erhard	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- ILC-032	Spezielle Lebensmittelchemie I. Aromastoffe (V)	Winterhalter, Hans-Peter	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.7
CHE- ILC-033	Chemie und Technologie der Lebensmittel IV (Minorbestandteile) (V)	Engelhardt, Ulrich; Winterhalter, Hans-Peter	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
CHE- ILC-034	Lebensmittelchemisches Praktikum III (P)	Mischnick, Petra; Baum, Marita; Fiege, Kathrin; Lehmann, Silke; Maiwald, Beate	Mo, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 338

			Di, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 338
			Mi, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 338
			Do, 08:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3 OG, R 338
CHE- ILC-035	Lebensmittelchemisches Praktikum II - Seminar (S)	Winterhalter, Hans- Peter; Jerz, Gerold; Tolle, Sebastian	Voraussichtlicher Raum:
CHE- ILC-036	Lebensmittelchemisches Praktikum IV - Seminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Fleischmann, Hans-Peter Thomas	Voraussichtlicher Raum: Schleinitzstr. 20, 3. OG, R 329
CHE- ILC-037	Doktorandenseminar (S)	Engelhardt, Ulrich; Maier, Hans-Gerhard; Mischnick, Petra; Winterhalter, Hans- Peter	Voraussichtlicher Raum:
CHE- ILC-047	HPLC in Theorie und Praxis (VÜ)	Engelhardt, Ulrich	Voraussichtlicher Raum:
CHE- ILC-048	Lebensmitteltoxikologie II (V)	Engelhardt, Ulrich	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- OC-002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Mazik, Monika	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- OC-021	Organisch-Chemisches Praktikum für Lebensmittelchemiker (P)	Lindel, Thomas; Mazik, Monika; Schulz, Stefan	
CHE- OC-023	Spektroskopischen Methoden der Organischen Chemie (Einführung) (V)	Dickschat, Jeroen; Ibrom, Kerstin; Papke, Ulrich	Beginn: 14.02.2011 Ende: 25.02.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: PK 4.7
CHE- PCI-001	Mathematische Methoden der Chemie 2 (V)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- PCI-002	Mathematische Methoden der Chemie 2 (Ü)	Bauerecker, Sigurd Hermann	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 20.2
CHE- PCI-004	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1) (V)	Tinnefeld, Philip	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
CHE- PCI-005	Thermodynamik und Transportprozesse (PC1), Übung für Chemiker (Ü)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

CHE-PCI-016	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Lebensmittelchemiker (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19c
CHE-ÖC-006	Arbeitssicherheit in Chemischen Laboratorien (Ü)	Bahadir, Müfit; Wichmann, Hubertus	Mo, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 006
CHE-ÖC-015	Spezielle Rechtsgebiete (V)		Di, 16:00 - 16:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
PHA-IPT-002	Grundlagen der Ernährungslehre (V)	Rustenbeck, Ingo	Do, 12:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
PHY-AP-017	Physikalisches Praktikum im Nebenfach: Chemie, Lebensmittelchemie, Physik bzw. Chemie und ihre Vermittlung (P)	Hangleiter, Andreas; Hoffmann, Lars	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031

102 Praktika und Seminare 1. Prüfungsabschnitte

201 Vorlesungen und Übungen 2. Prüfungsabschnitt

202 Praktika und Seminare 2. Prüfungsabschnitt

Luft- und Raumfahrttechnik Master

Pflichtmodule

MAT-STD2-001	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	
MAT-STD2-002	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MB-ILR-015	Raumfahrtmissionen (V)	Bendisch, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Bendisch, Jörg; Flegel, Sven	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Wahlpflicht Grundlagenkatalog LRT

MB-ISM-044	Methoden der Aeroakustik (V)		Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*

MB-IFL-016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)
MB-IFL-039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)
MB-IfW-020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IFL-001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmidt, Frank	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Wilkens, Claus-Sebastian	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ISM-081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst.*

Wahlpflicht Anwendungskatalog LRT

MB-IFF-023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Thomas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ISM-092	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (V)	Kozulovic, Dragan	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*

MB-ISM-093	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf; Pönick, Sascha	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IFL-007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Möhle, Enrico	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Flüh, Jan Peter; Reich, Paul	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1 Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IFL-004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IWF-067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 09:45 - 11:45 Uhr (14-täglich) CIM Seminarraum

MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-PFI-045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205

Wahlpflicht Laborkatalog

MB-IFF-001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf; Swolinsky, Manfred	Voraussichtlicher Raum:
MB-ILR-007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Thomas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-023	Flugmechanikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum: Inst f. Werkstoffe
MB-ISM-012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-ISM-080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Wermes, Martin; Scholz, Peter	Voraussichtlicher Raum:

MB-PFI-033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-ILR-024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
MB-ILR-027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.

Studienarbeit**Masterarbeit****Nichttechnische Module****Wahlbereich Grundlagen**

MB-VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-IFF-015	Luft- und Raumfahrtmedizin (Luft- und Raumfahrtmedizin 1) (V)	Stüben, Uwe	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFF-040	Luft- und Raumfahrtmedizin (Luft- und Raumfahrtmedizin 1) (Exk)	Stüben, Uwe	
MB-FZT-062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-051	Wasserstoff in Metallen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-IWF-051	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (Ü)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Voraussichtlicher Raum:

MB-IWF-014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
MB-IWF-063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Voraussichtlicher Raum:
MB-VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-ILR-032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-ILR-048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	
MB-MT-004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester- Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Ponick, Bernd	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-ILF-040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IFM-017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

MB-IFM-018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus	
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IVB-028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IFT-040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	
MB-IOT-007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST

MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB- IBVT-038	Chemie- und Bioreaktoren 2 (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB- IBVT-039	Übung Chemie- und Bioreaktoren 2 (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB- DuS-036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	PC-Pool Institut
MB- DuS-037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	Voraussichtlicher Raum: PC-Pool Institut
MB-ILR-035	Entwicklungs- und Projektmanagement 2 (V)	Levedag, Stefan	Beginn: 11.05.2011 Voraussichtlicher Raum: DLR Inst. f. Flugsystemtechnik Sitzungssaal
MB-IFU-001	Produktionsplanung und - steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-001	Produktionsplanung und - steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB- IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- DuS-030	Grundlagen der Akustik (V)	Schmelzer, Martin; Al Natsheh, Naser	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) R 240
MB- DuS-033	Grundlagen der Akustik (Ü)	Schmelzer, Martin; Al Natsheh, Naser	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) R 240
MB-IFM-035	Polymere - Experiment und Simulation (V)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

MB-IFM-036	Polymere - Experiment und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-043	Polymere - Experiment und Simulation (L)	Böl, Markus	
MB-ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFM-027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFM-028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19b.1
MB-IFM-045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-FZT-062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ILF-040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IVB-028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IPAT-034	Numerische Methoden der Partikeltechnik (V)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
MB-IPAT-035	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB-IWF-014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM

MB-IWF-050	Labor "Methoden der Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
MB-IFT-033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-ISM-044	Methoden der Aeroakustik (V)		Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IFL-016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)
MB-IFL-039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)
MB-ISM-081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IFL-009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Wilkens, Claus-Sebastian	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmidt, Frank	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IfW-020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich)

			Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-ILR-047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IOT-018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-MT-038	Microfluidic Systems (V)	Al-Halhouli, Ala'aldeen; Büttgenbach, Stephanus	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-MT-039	Microfluidic Systems (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Al-Halhouli, Ala'aldeen	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
MB-ICTV-055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-ICTV-056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung (Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:

MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Voraussichtlicher Raum:

Wahlbereich Anwendungen

MB-IPAT-018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-FZT-058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Kügükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-IFF-023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Thomas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-VuA-003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

MB-FZT-058 Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-055 Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.; Kollmer, Hermann	Do, 16:00 - 18:20 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1 Fr, 14:00 - 18:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
MB-FZT-040 Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Küçükay, Ferit; Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-041 Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Küçükay, Ferit; Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-IFS-022 Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-041 Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)		Beginn: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
MB-FZT-039 Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK, äquivalent zu Fahrzeugkonstruktion 2
MB-FZT-042 Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFL-010 Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-011 Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ISM-003 Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-079 Kraftfahrzeugaerodynamik (Ü)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst. *
MB-IWF-036 Anlaufmanagement in der Elektronikproduktion (V)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Di, 15:15 - 18:15 Uhr (14-täglich) CIM
MB-IWF-057 Labor Anlaufmanagement in der Elektronikproduktion (L)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-010 Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-011 Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM

MB-IWF-064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-MT-019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Beutel, Tobias	
MB-MT-011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Boese, Christoph; Kirchhoff, Maren Ramona	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IWF-069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Wittmer, Ronald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) CIM Seminarraum
MB-IWF-070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-ILF-038	Ölhydraulik A (Auslegung von Komponenten und Systemen) (V)	Lang, Thorsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-039	Ölhydraulik A (Auslegung von Komponenten und Systemen) (Ü)	Lang, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

MB-IVB-030	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-031	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IFS-013	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-019	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (V)	Dilger, Klaus	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IWF-016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IPAT-033	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (VÜ)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IVB-038	Elektronisches Motormanagement (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) LK 6.1
MB-IK-031	Feinwerkelemente (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032	Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IFS-002	Festigkeit und Metallurgie von Fügeverbindungen (V)	Dilger, Klaus	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-040	Festigkeit und Metallurgie von Fügeverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

MB-IK-015	Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016	Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IVB-042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Fr, 08:30 - 11:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) LK 6.1
MB-IK-025	Industrial Design (V)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-026	Industrial Design (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-025	Industrielle Planungsverfahren (V)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV
MB-IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	
MB-IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IBVT-042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IBVT-043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IOT-022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG

MB-IWF-010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-049	Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-066	Sustainability in Production Engineering Laboratory tutorial (L)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IK-011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-DuS-003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-DuS-004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-IWF-067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 09:45 - 11:45 Uhr (14-täglich) CIM Seminarraum
MB-IFL-004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ISM-073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf; Pönick, Sascha	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*

MB-IFL-002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Flüh, Jan Peter; Reich, Paul	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Möhle, Enrico	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1 Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-ILR-051	Meteorologie (Ü)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) R008
MB-FZT-064	Fahrzeugakustik (V)	Küçükay, Ferit; Knabe, Gerrit	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-070	Fahrzeugakustik (Ü)	Küçükay, Ferit; Knabe, Gerrit	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ISM-092	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (V)	Kozulovic, Dragan	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-093	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-PFI-053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-PFI-054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

MB-PFI-047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-ILF-050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Maschinenbau

Master

Summercamp Planspiel Automotive Design (MPO 2010) (Modulnr.: INF-PRS-56)

INF-PRS-064	Summercamp Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum:
INF-PRS-071	Kolloquium zum Summercamp Planspiel Automotive Design (Koll)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum:

Pflichtmodul Mathematik

MAT-STD2-001	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	
MAT-STD2-002	Modellierung und Numerik von Differentialgleichungen (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Pflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau

MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum: Inst f. Werkstoffe
MB-IFM-027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFM-028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19b.1
MB-IFM-045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
MB-IK-010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IK-011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Wahlpflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau

MB-IfW-020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFM-033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-DuS-036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	PC-Pool Institut
MB-DuS-037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	Voraussichtlicher Raum: PC-Pool Institut
MB-IK-031	Feinwerkelemente (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032	Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316

MB-IK-015	Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016	Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-025	Industrial Design (V)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-026	Industrial Design (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1 Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-DuS-003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-DuS-004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-IFM-017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-035	Polymere - Experiment und Simulation (V)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-036	Polymere - Experiment und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-043	Polymere - Experiment und Simulation (L)	Böl, Markus	
MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Viotor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Viotor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Viotor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Viotor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Viotor, Thomas; Prüß, Hauke	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt

MB-IfW-051	Wasserstoff in Metallen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
------------	-----------------------------	----------------------	-------------------------------------------------------------------

Pflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik

Wahlpflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik

MB-IPAT-018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-IBVT-038	Chemie- und Bioreaktoren 2 (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB-IBVT-039	Übung Chemie- und Bioreaktoren 2 (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB-ICTV-055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-ICTV-056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
MB-ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IPAT-034	Numerische Methoden der Partikeltechnik (V)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:

MB-IPAT-035	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB-IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV
MB-IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-PFI-053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-PFI-054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IFT-040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

Wahlpflichtbereich Materialwissenschaften

MB-IPAT-018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IfW-020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-MT-019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Beutel, Tobias	
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

ET-IHT-036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-EMG-024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET-EMG-028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
MB-IOT-018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IFL-009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
ET-IHT-023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum: Inst f. Werkstoffe
MB-IfW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
ET-IHT-019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

ET-IHT-020	Magnetoelektronik (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-057	Molekulare Elektronik (V)	Tornow, Marc	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-058	Molekulare Elektronik (Ü)	Tornow, Marc	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET- EMG-010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
ET-IHT-059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHF-049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
MB-IFM-035	Polymere - Experiment und Simulation (V)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-036	Polymere - Experiment und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-043	Polymere - Experiment und Simulation (L)	Böl, Markus	
ET-IHF-057	Polytronik (V)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IHF-058	Polytronik (Ü)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
MB-IFS-022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)		Beginn: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
ET-IHF-022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHT-061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919

ET-IHT-068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
MB-IOT-007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IFT-040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IWF-004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
MB-IWF-063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-051	Wasserstoff in Metallen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-FZT-055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.; Kollmer, Hermann	Do, 16:00 - 18:20 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1 Fr, 14:00 - 18:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
MB-IFS-013	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-019	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (V)	Dilger, Klaus	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

Wahlpflichtbereich Mechatronik

MB-VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
------------	------------------------	-----------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

MB-VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-MT-019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Beutel, Tobias	
MB-MT-011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Boese, Christoph; Kirchhoff, Maren Ramona	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Ponick, Bernd	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Institut
ET-IFR-025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3
ET-IFR-042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Voraussichtlicher Raum:
MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-038	Microfluidic Systems (V)	Al-Halhouli, Ala'aldeen; Büttgenbach, Stephanus	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-MT-039	Microfluidic Systems (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Al-Halhouli, Ala'aldeen	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-DuS-003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-DuS-004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	

Wahlpflichtbereich Produktions- und Systemtechnik

MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
------------	----------------------------------------------------	---------------------	-----------------------------------------------------------------------

MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST
MB-MT-019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Beutel, Tobias	
MB-IFM-033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFU-025	Industrielle Planungsverfahren (V)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFM-028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19b.1
MB-IFM-045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IWF-010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-049	Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Voraussichtlicher Raum:

MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	
MB-IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IOT-022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IFM-035	Polymere - Experiment und Simulation (V)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-036	Polymere - Experiment und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-043	Polymere - Experiment und Simulation (L)	Böl, Markus	
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Wittmer, Ronald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) CIM Seminarraum
MB-IWF-070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 09:45 - 11:45 Uhr (14-täglich) CIM Seminarraum
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus	
Wahlbereich Grundlagen			
MB-VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-IFF-015	Luft- und Raumfahrtmedizin (Luft- und Raumfahrtmedizin 1) (V)	Stüben, Uwe	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFF-040	Luft- und Raumfahrtmedizin (Luft- und Raumfahrtmedizin 1) (Exk)	Stüben, Uwe	
MB-ISM-044	Methoden der Aeroakustik (V)		Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IFL-016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)
MB-IFL-039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST
MB-IfW-020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt

MB-IFM-033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-ILR-032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-ILR-048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	
MB-IBVT-038	Chemie- und Bioreaktoren 2 (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB-IBVT-039	Übung Chemie- und Bioreaktoren 2 (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
ET-IMAB-022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IMAB-023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Lescow, Nicolai	Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
MB-ICTV-055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-ICTV-056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans-Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-DuS-036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	PC-Pool Institut
MB-DuS-037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	Voraussichtlicher Raum: PC-Pool Institut
MB-MT-004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Ponick, Bernd	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-ILR-035	Entwicklungs- und Projektmanagement 2 (V)	Levedag, Stefan	Beginn: 11.05.2011 Voraussichtlicher Raum: DLR Inst. f. Flugsystemtechnik Sitzungssaal
MB-FZT-062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-IFL-001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmidt, Frank	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Wilkens, Claus-Sebastian	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB- IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
MB-IOT-018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-IWF-051	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (Ü)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB- DuS-030	Grundlagen der Akustik (V)	Schmelzer, Martin; Al Natsheh, Naser	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) R 240
MB- DuS-033	Grundlagen der Akustik (Ü)	Schmelzer, Martin; Al Natsheh, Naser	Fr, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) R 240
MB-IFL-009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IMAB-007	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer (V)	Zentner, Johannes	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IMAB-008	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer (Ü)	Zentner, Johannes	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-ILR-047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFM-027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFM-028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19b.1
MB-IFM-045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
MB-FZT-062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ILF-040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IVB-028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-MT-038	Microfluidic Systems (V)	Al-Halhouli, Ala'aldeen; Büttgenbach, Stephanus	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-MT-039	Microfluidic Systems (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Al-Halhouli, Ala'aldeen	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313

MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IWF-014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-050	Labor "Methoden der Fertigungsautomatisierung" (L)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Voraussichtlicher Raum:
MB-ILF-040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IFT-006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
MB-IFT-033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
MB-IFM-017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-ISM-081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst.*

MB-IPAT-034	Numerische Methoden der Partikeltechnik (V)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
MB-IPAT-035	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-035	Polymere - Experiment und Simulation (V)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-036	Polymere - Experiment und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-043	Polymere - Experiment und Simulation (L)	Böl, Markus	
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IOT-007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	
MB-IFT-040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IWF-004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IVB-028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

MB-IWF-062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
MB-IWF-063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Voraussichtlicher Raum:
ET- IMAB-011	Vertiefung Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET- IMAB-012	Vertiefung Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Guetif, Abdelkader	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-051	Wasserstoff in Metallen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus	
MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Voraussichtlicher Raum:

Wahlbereich Anwendungen

MB- IPAT-018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-FZT-058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-IFF-001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

MB-IFF-002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf; Swolinsky, Manfred	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFF-023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
ET- IMAB-028	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Voraussichtlicher Raum: Inst., Termin n.V.
ET- IMAB-045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Maurus, Quirin Andreas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
MB-ILR-007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Thomas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ISM-073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf; Pönick, Sascha	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IWF-036	Anlaufmanagement in der Elektronikproduktion (V)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Di, 15:15 - 18:15 Uhr (14-täglich) CIM
MB-IWF-057	Labor Anlaufmanagement in der Elektronikproduktion (L)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Voraussichtlicher Raum:
MB-MT-019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Beutel, Tobias	
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.

MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
INF-ROB-026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
INF-ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFL-007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Möhle, Enrico	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-MT-011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Boese, Christoph; Kirchhoff, Maren Ramona	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IVB-038	Elektronisches Motormanagement (V)		Fr, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-039	Elektronisches Motormanagement (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) LK 6.1
MB-IFL-002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Flüh, Jan Peter; Reich, Paul	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-FZT-058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
ET-IFR-045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut

ET-IFR-046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
MB-FZT-039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK, äquivalent zu Fahrzeugkonstruktion 2
MB-FZT-042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IK-031	Feinwerkelemente (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032	Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IFS-002	Festigkeit und Metallurgie von Fügeverbindungen (V)	Dilger, Klaus	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-040	Festigkeit und Metallurgie von Fügeverbindungen (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IK-015	Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016	Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IVB-042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Fr, 08:30 - 11:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) LK 6.1
MB-FZT-040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Küçükay, Ferit; Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Küçükay, Ferit; Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum: Inst f. Werkstoffe

MB-IK-025	Industrial Design (V)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-026	Industrial Design (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-025	Industrielle Planungsverfahren (V)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Wittmer, Ronald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) CIM Seminarraum
MB-IWF-070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IFS-022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)		Beginn: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
MB-IFS-013	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-019	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (V)	Dilger, Klaus	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IWF-067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 09:45 - 11:45 Uhr (14-täglich) CIM Seminarraum

MB-IWF-010 Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-011 Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-010 Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-011 Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-049 Labor Mikromontage und Bestücktechnik (L)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-064 Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-065 Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-066 Sustainability in Production Engineering Laboratory tutorial (L)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-FZT-055 Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.; Kollmer, Hermann	Do, 16:00 - 18:20 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
		Fr, 14:00 - 18:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
MB-IOT-022 Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-023 Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IfW-001 Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
		Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IWF-016 Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-017 Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-VuA-003 Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-008 Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

MB-IfW-005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-ILF-038	Ölhydraulik A (Auslegung von Komponenten und Systemen) (V)	Lang, Thorsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-039	Ölhydraulik A (Auslegung von Komponenten und Systemen) (Ü)	Lang, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-DuS-003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-DuS-004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-IFL-004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ISM-003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-079	Kraftfahrzeugaerodynamik (Ü)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ILR-051	Meteorologie (Ü)	Lampert, Astrid; Vörsmann, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) R008
MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	
MB-IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV
MB-IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:

MB-IPAT-033	Qualitätswesen und hygienegerechte Gestaltung in der Prozesstechnik (VÜ)	Kwade, Arno; Zetzener, Harald	Mo, 09:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-ILR-015	Raumfahrtmissionen (V)	Bendisch, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Bendisch, Jörg; Flegel, Sven	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
MB-ILR-027	Raumfahrtsysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtsysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IFL-010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
INF-ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF-ROB-032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MB-IK-010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IK-011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IBVT-042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IBVT-043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang

MB-IVB-030	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-031	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-ISM-012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-ISM-080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Wermes, Martin; Scholz, Peter	Voraussichtlicher Raum:
MB-PFI-033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
INF-ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF-ROB-030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-FZT-064	Fahrzeugakustik (V)	Küçükay, Ferit; Knabe, Gerrit	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-070	Fahrzeugakustik (Ü)	Küçükay, Ferit; Knabe, Gerrit	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ILR-007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Thomas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-023	Flugmechanikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	
MB-PFI-045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-ISM-092	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (V)	Kozulovic, Dragan	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*

MB-ISM-093	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-PFI-053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-PFI-054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-ILF-050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Nichttechnische Module

Studienarbeit

Masterarbeit

Management und Technologie der Automobilproduktion (Modulnr.: WW-AIP-07)

MB-IWF-073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Halubek, Philipp; Kuntzky, Katrin; Matzke, Andreas	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
------------	-------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------

Bachelor

Pflichtbereich Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFM-039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFS-014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

MB-IFS-051	Werkstofftechnologie I (Teil 2) (V)	Dilger, Klaus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
------------	-------------------------------------	---------------	----------------------------------------------------------------------

Pflichtbereich Mathematisch/Naturwissenschaftliche Grundlagen

MB-IFF-042	Anwendungsorientierte Programmierung für Ingenieure (Ü)	Hecker, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MB-IFL-012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan; Weiglein, Markus	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan	
MAT-STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MAT-STD-095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MAT-STD-036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	<p>Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
			<p>Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) findet im Wechsel mit Ingenieurmathematik III statt</p>
MAT-STD-088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p>
			<p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513</p>
			<p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p>
			<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313</p>
			<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
			<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>
			<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p>
			<p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
			<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p>
			<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p>
			<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p>
			<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p>
			<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p>
			<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131</p>
			<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p>

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
PHY- AP-020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
			Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034
			Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
			Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034

Pflichtbereich Ingenieurwissenschaften

MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IK-037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Schlums, Henning; Wan, Mingzhe	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
MB-IK-050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Haupt, Ulrich; Vietor, Thomas	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IK-051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Wahlpflichtmodul Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

MB-DuS-020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MB-DuS-021	Maschinendynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MB-IFT-016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
MB-IFT-025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MB-IFT-026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Wahlpflichtmodul Numerik Allgemeiner Maschinenbau

BAU-InfAM-013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine; Schauer, Marco	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-InfAM-014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
MB-IfW-018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Allgemeiner Maschinenbau**Wahlpflichtmodul Mechanik u. Festigkeit Allgemeiner Maschinenbau****Kompetenzfeld Allgemeiner Maschinenbau**

MB-IWF-039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-IWF-075	Prinzipien der Adaptronik - Labor (L)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	
MB-IWF-076	Prinzipien der Adaptronik - Exkursion (Exk)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	

BAU- InfAM-013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine; Schauer, Marco	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU- InfAM-014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB- IBVT-004	Bioprosesstechnik 1 (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
MB- IBVT-031	Praktikum Bioprosesstechnik 1 (P)	Franco-Lara, Ezequiel; Nörtemann, Bernd	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFM-025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
ET- HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET- HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IFM-014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-IfW-056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IK-008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

MB-DuS-046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Bäker, Martin; Böl, Markus; Ostermeyer, Georg-Peter; Rösler, Joachim; Vietor, Thomas	Voraussichtlicher Raum:
------------	-----------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

Wahlpflichtmodul Numerik Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

Wahlpflichtmodul Mechanik u. Festigkeit Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

MB-IPAT-006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IPAT-016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

Kompetenzfeld Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

MB-IBVT-007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BZ 272
ET-HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET-HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-ICTV-053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-ICTV-054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-IBVT-004	Bioprozesstechnik 1 (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1

Wahlpflichtmodul Numerik Kraftfahrzeugtechnik

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Kraftfahrzeugtechnik

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Kraftfahrzeugtechnik

MB-FZT-060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit; Dietrich, Dennis	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
------------	-----------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------------------------------------------

MB-FZT-061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
------------	-----------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Kompetenzfeld Kraftfahrzeugtechnik

MB-ILF-034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Lang, Thorsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-ILF-035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Lang, Thorsten	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IVB-024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MB-IVB-025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
ET-HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET-HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Wahlpflichtmodul Numerik Luft- u. Raumfahrttechnik

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Luft- u. Raumfahrttechnik

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Luft- u. Raumfahrttechnik

Kompetenzfeld Luft- und Raumfahrttechnik

ET-HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET-HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IFF-044	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (V)	Hecker, Peter; N., N., (ibvt)	Mi, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. Seminarraum
MB-IFF-045	Luftverkehrssimulation - Grundlagen der Simulation in der Flugführung (Ü)	Hecker, Peter	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst. Seminarraum
MB-IFL-040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFL-041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Voraussichtlicher Raum:
MB-ILR-009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-044	Kompetenzfeldlabor (L)	Hecker, Peter; Horst, Peter Carl Theodor; Kosyna, Günter; Radespiel, Rolf; Rösler, Joachim; Vörsmann, Peter	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ISM-071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-PFI-010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
MB-PFI-041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-PFI-016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-PFI-017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Wahlpflichtmodul Numerik Materialwissenschaften

MB-IfW-018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Materialwissenschaften

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Materialwissenschaften

Kompetenzfeld Materialwissenschaften

MB-IWF-039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-IWF-075	Prinzipien der Adaptronik - Labor (L)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	
MB-IWF-076	Prinzipien der Adaptronik - Exkursion (Exk)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	

MB-IOT-027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Voraussichtlicher Raum:
PHY- IPKM-034	Festkörperphysik: Ergänzungsverl.f.Vertiefungsstudieng.Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 05.04.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
ET- HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET- HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFM-014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.

MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IfW-056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
MB-DuS-046	Projektarbeit Systemdynamik (PRO)	Bäker, Martin; Böhl, Markus; Ostermeyer, Georg-Peter; Rösler, Joachim; Vietor, Thomas	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtmodul Numerik Mechatronik

MB-DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Mechatronik

Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Mechatronik

Kompetenzfeld Mechatronik

MB-IWF-039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-IWF-075	Prinzipien der Adaptronik - Labor (L)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	
MB-IWF-076	Prinzipien der Adaptronik - Exkursion (Exk)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IWF-053	Labor Automatisierte Montage (L)	Herrmann, Christoph; Thiede, Sebastian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
ET- HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET- HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB- IPROM-005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPROM-006	Fertigungsmesstechnik (V)	Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus	Voraussichtlicher Raum:

MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Wahlpflichtmodul Numerik Produktions- u. Systemtechnik**Wahlpflichtmodul Mechanik und Festigkeit Produktions- u. Systemtechnik****Wahlpflichtmodul Konstruktionstechnik Produktions- u. Systemtechnik****Kompetenzfeld Produktions- u. Systemtechnik**

MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IWF-053	Labor Automatisierte Montage (L)	Herrmann, Christoph; Thiede, Sebastian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IOT-027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG

MB-IOT-029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
ET-HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET-HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IPROM-005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPROM-006	Fertigungsmesstechnik (V)	Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus	Voraussichtlicher Raum:
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache

MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IFU-007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-MT-032	Seminar zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Reese, Stefanie	Voraussichtlicher Raum: nach Ankündigung
MB-MT-033	Tutorium zur Projektarbeit Fahrzeug-/Flugzeugproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Reese, Stefanie	Voraussichtlicher Raum: nach Ankündigung
MB-MT-034	Tutorium zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Reese, Stefanie	Voraussichtlicher Raum: nach Ankündigung
MB-MT-035	Seminar zur Projektarbeit Produktion mechatronischer Systeme (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Ostermeyer, Georg-Peter; Reese, Stefanie	Voraussichtlicher Raum: nach Ankündigung

MB-MT-036	Tutorium zur Projektarbeit Mikroproduktion (Team)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Reese, Stefanie	Voraussichtlicher Raum: nach Ankündigung
MB-MT-037	Seminar zur Projektarbeit Mikroproduktion (S)	Bräuer, Günter; Böhl, Markus; Büttgenbach, Stephanus; Dilger, Klaus; Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Klages, Claus-Peter; Reese, Stefanie	Voraussichtlicher Raum: nach Ankündigung

Pflichtbereich Fachübergreifende Module

Betriebspraktikum

Zusatzmodule

Abschlussmodul

Diplom

1. Semester Vordiplom

MB-IK-037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Viotor, Thomas; Hortop, Amy; Schlums, Henning; Wan, Mingzhe	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

2. Semester Vordiplom

MAT-STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

MAT-STD-036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MB-DuS-007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFS-014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

3. Semester Vordiplom

PHY-AP-020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
			Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034
			Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031
			Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034

4. Semester Vordiplom

MB-IFL-012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan; Weiglein, Markus	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan	
MB-IFT-016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

MB-IFT-025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MB-IFT-026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

1. - 4. Semester Vordiplom Wahlpflichtfächer

CHE-OC-002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Mazik, Monika	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IK-007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IK-008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen

MB-IFL-012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IK-037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Schlums, Henning; Wan, Mingzhe	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
PHY-AP-020	Physikalisches Praktikum für Maschinenbauer (P)	Hangleiter, Andreas; Bremers, Heiko; Langer, Torsten	Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031 Di, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034 Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich)

Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 031

Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich)
Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 034**Allgemeiner Maschinenbau Pflichtfächer**

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Allgemeiner Maschinenbau Wahlpflichtfächer

BAU- InfAM-013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine; Schauer, Marco	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU- InfAM-014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
MB- DuS-003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB- DuS-004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB- DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB- DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB- DuS-020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MB-IFL-001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmidt, Frank	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFM-013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFM-014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IFM-017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFT-006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)(Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFU-007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IK-010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IK-011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-015	Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016	Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-025	Industrial Design (V)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-026	Industrial Design (Ü)		Voraussichtlicher Raum:

MB-IK-027	Strategische Produktplanung (V)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-031	Feinwerkelemente (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032	Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IPROM-010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) PK 4.3 laut HSVK
MB-IPROM-018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) PK 4.3 laut HSVK
MB-IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-ISM-003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-010	Profilaerodynamik (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-011	Profilaerodynamik (Ü)	Radespiel, Rolf; Mazlum, Ekrem	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.*

MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IfW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1 Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Allgemeiner Maschinenbau Labore

MB-IfW-008	Fachlabor Titan und Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Allgemeiner Maschinenbau (L)	Rösler, Joachim	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------	------------------------------------------------------------------------

Luft- u. Raumfahrttechnik Pflichtfächer

MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

MB-PFI-016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
------------	--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------------------------------------------

MB-PFI-017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
------------	--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------------------------------------------

Luft- u. Raumfahrttechnik Wahlpflichtfächer

BAU- InfAM-013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine; Schauer, Marco	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
-------------------	------------------------------------	---------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

BAU- InfAM-014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
-------------------	------------------------------------	--	---------------------------------------------------------------------

ET- EMG-004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
----------------	------------------------------------------------------	---------------------	----------------------------------------------------------------------------

ET- EMG-005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 410
----------------	------------------------------------------------------	-------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
------------	--------------------------	------------------	--------------------------------------------------------------------------------

ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
------------	--------------------------	------------------	------------------------------------------------------------------------

ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
------------	----------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------------

ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
-----------	---------------------------------	------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

INF- ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
-----------------	-------------------------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------

INF- ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
-----------------	--------------------------------	----------------------------------	--

INF- ROB-032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
-----------------	-------------------------------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------

MB-IFF-001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
------------	-----------------------------------------	---------------	-----------------------------------------------------------------------------

MB-IFF-002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
------------	-----------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

MB-IFF-005	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (V)	Hecker, Peter	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Inst.
------------	--------------------------------------------------	---------------	----------------------------------------------

MB-IFF-006	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	----------------------------------------------

MB-IFF-015	Luft- und Raumfahrtmedizin (Luft- und Raumfahrtmedizin 1) (V)	Stüben, Uwe	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
------------	---------------------------------------------------------------	-------------	--------------------------------------------------------------------

MB-IFF-017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFF-023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Flüh, Jan Peter; Reich, Paul	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmidt, Frank	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Möhle, Enrico	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)
MB-ILR-003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Wilkens, Claus-Sebastian	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.

MB-ILR-008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Thomas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-015	Raumfahrtmissionen (V)	Bendisch, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Bendisch, Jörg; Flegel, Sven	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-ILR-027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-ILR-035	Entwicklungs- und Projektmanagement 2 (V)	Levedag, Stefan	Beginn: 11.05.2011 Voraussichtlicher Raum: DLR Inst. f. Flugsystemtechnik Sitzungssaal
MB-ISM-008	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (V)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-009	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-010	Profilaerodynamik (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-011	Profilaerodynamik (Ü)	Radespiel, Rolf; Mazlum, Ekrem	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-ISM-037	Numerische Analysis in der Aerodynamik (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-043	Aerothermodynamik des Wiedereintritts (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Inst.*

MB-ISM-044	Methoden der Aeroakustik (V)		Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IWF-039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-MT-013	Mikrotechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-MT-014	Mikrotechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-PFI-045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205

Luft- u. Raumfahrttechnik Labore

MB-IFF-009	Flugversuchslabor (Ü)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf; Swolinsky, Manfred	Voraussichtlicher Raum: Inst. HS
MB-IFL-032	Fachlabor in Flugzeugbau und Leichtbau (L)	Horst, Peter Carl Theodor; Fabel, Torsten	Mi, 13:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-023	Flugmechanikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	
MB-ILR-024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
MB-ISM-019	Fachlabor der Aerodynamik und Triebwerke (L)	Friedrichs, Jens; Radespiel, Rolf; Scholz, Peter; Städing, Jörn; Vermes, Martin	Voraussichtlicher Raum: Institut

MB-IfW-025	Fachlabor Titan u. Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Luft- und Raufahrttechnik (L)	Rösler, Joachim	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (unregelmäßig) Langer Kamp 8 (3317) - 039
------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------	--------------------------------------------------------------------

Kraftfahrzeugtechnik Pflichtfächer

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Kraftfahrzeugtechnik Wahlpflichtfächer

MB-FZT-001	Fahrzeugtechnik 2 (Fahrzeugschwingungen) (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
MB-FZT-002	Fahrzeugtechnik 2 (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) HS 4.1, äquivalent zu Fahrzeugschwingungen
MB-FZT-003	Fahrzeugkonstruktion 2 (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-FZT-004	Fahrzeugkonstruktion 2 (Ü)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK (behindertengerecht), äquivalent zu Fahrwerk und Bremsen
MB-FZT-005	Fahrzeugkonstruktion 3 (V)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-FZT-006	Fahrzeugkonstruktion 3 (Ü)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK (behindertengerecht), äquivalent zu Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion
MB-ILF-008	Landmaschinen II (V)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-011	Ölhydraulik II (V)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-012	Ölhydraulik III (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Lang, Thorsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-ILF-021	Landmaschinen II (Ü)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

MB-ILF-024	Ölhydraulik II (Ü)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-025	Ölhydraulik III (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Lang, Thorsten	Do, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Kraftfahrzeugtechnik Labore

MB-ILF-028	Fachlabor der Fachrichtung Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Eilts, Peter; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Inst.
------------	-----------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------

Energie- u. Verfahrenstechnik Pflichtfächer

MB-IPAT-006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IPAT-016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Energie- u. Verfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

ET-BST-015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-IMAB-001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

MB-IBVT-005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
MB-IBVT-007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BZ 272
MB-IBVT-022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
MB-ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-ICTV-019	Umweltschutztechnik II (V)	Krull, Rainer; Kwade, Arno; Leithner, Reinhard	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) LK 6.1
MB-IFT-006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group) Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-030	Thermodynamik für die chemische Verfahrenstechnik (V)		Fr, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IPAT-005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (V)	Bernotat, Siegfried; Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB-IPAT-006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IPAT-016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IPAT-018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:

MB-IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV
MB-IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-ISM-008	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (V)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-009	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-PFI-009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 05.04.2011 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-PFI-016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-PFI-017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-PFI-053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-PFI-054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-WuB-002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-WuB-008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen (Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard; Hauschke, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Do, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB-WuB-010	Thermische Behandlung von Abfällen (V)	Fricke, Klaus; Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 05.04.2011 Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB-WuB-013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (Ü)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-WuB-014	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen (Energietechnik IV) (Ü)	Leithner, Reinhard; Hauschke, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Do, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216

Energie- u. Verfahrenstechnik Labore

MB- IBVT-015	Verfahrenstechnisches Labor für Verfahrenstechniker (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan	Mo, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
-----------------	------------------------------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------------------

Produktions- u. Systemtechnik Pflichtfächer

MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Produktions- u. Systemtechnik Wahlpflichtfächer

MB- DuS-020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MB-IFS-002	Festigkeit und Metallurgie von Fügeverbindungen (V)	Dilger, Klaus	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-013	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-019	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (V)	Dilger, Klaus	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFU-001	Produktionsplanung und - steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

MB-IFU-015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-025	Industrielle Planungsverfahren (V)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-015	Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016	Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-031	Feinwerkelemente (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032	Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IPROM-006	Fertigungsmesstechnik (V)	Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPROM-010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) PK 4.3 laut HSVK
MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) PK 4.3 laut HSVK
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IWF-004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang

MB-IWF-039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-IWF-064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-MT-004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Boese, Christoph; Kirchhoff, Maren Ramona	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-013	Mikrotechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-MT-014	Mikrotechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik

Produktions- u. Systemtechnik Labore

MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	
MB-IWF-066	Sustainability in Production Engineering Laboratory tutorial (L)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-MT-006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-MT-007	Fachlabor Angewandte Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Leester-Schädel, Monika	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-MT-019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Beutel, Tobias	

Materialwissenschaften Pflichtfächer

PHY-IPKM-034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl.f. Vertiefungsstudieng. Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 05.04.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
--------------	----------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

Materialwissenschaften Wahlpflichtfächer

CHE- IAAC-050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
ET- IEMV-002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- IEMV-021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Thiele, Lena	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHF-022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHT-017	Grundlagen der Elektronik (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Tornow, Marc; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-029	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (Ü)	Peiner, Erwin	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-030	Aufbau- und Verbindungstechnik in der Elektronik (V)	Peiner, Erwin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
MB-IFL-009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFM-013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFM-014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

MB-IFS-013	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-019	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (V)	Dilger, Klaus	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFT-020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group)Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IPAT-018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV
MB-IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

MB-IWF-039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-IfW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-MT-013	Mikrotechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-MT-014	Mikrotechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
PHY-AP-011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi	Beginn: 05.04.2011 Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
PHY-AP-012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

Materialwissenschaften Labore

CHE-ITC-047	Vertiefungspraktikum Makromolekulare Chemie (Diplom) (P)	Menzel, Henning	Voraussichtlicher Raum:
-------------	----------------------------------------------------------	-----------------	-------------------------

ET-IHT-026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB-IOT-026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST
MB-IfW-025	Fachlabor Titan u. Titanlegierungen für die Vertiefungsrichtung Luft- und Raufahrttechnik (L)	Rösler, Joachim	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (unregelmäßig) Langer Kamp 8 (3317) - 039

Mechatronik Pflichtfächer

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mechatronik Wahlpflichtfächer

ET-EMG-004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET-EMG-005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 410
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Ruffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IMAB-022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IMAB-023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Lescow, Nicolai	Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
INF-PRS-001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF- PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF- ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF- ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF- ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
INF- ROB-032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MB- DuS-003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB- DuS-004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB- DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB- DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB- DuS-020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MB-FZT-003	Fahrzeugkonstruktion 2 (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-FZT-004	Fahrzeugkonstruktion 2 (Ü)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK (behindertengerecht), äquivalent zu Fahrwerk und Bremsen
MB-FZT-005	Fahrzeugkonstruktion 3 (V)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-FZT-006	Fahrzeugkonstruktion 3 (Ü)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK (behindertengerecht), äquivalent zu Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

MB-IK-015	Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016	Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-031	Feinwerkelemente (V)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032	Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IWF-014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-MT-004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Boese, Christoph; Kirchhoff, Maren Ramona	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-013	Mikrotechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik

MB-MT-014	Mikrotechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-MT-038	Microfluidic Systems (V)	Al-Halhouli, Ala'aldeen; Büttgenbach, Stephanus	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-MT-039	Microfluidic Systems (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Al-Halhouli, Ala'aldeen	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB- VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB- VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Mechatronik Labore

INF- SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
MB-ILF-028	Fachlabor der Fachrichtung Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Eilts, Peter; Küçükay, Ferit; Lang, Thorsten; Lemmer, Karsten; Schnieder, Eckehard	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Inst.
MB- IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	
MB-MT-006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-MT-007	Fachlabor Angewandte Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Leester-Schädel, Monika	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-MT-019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Beutel, Tobias	

Verkehrstechnik Pflichtfächer

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Verkehrstechnik Wahlpflichtfächer

BAU- IVS-036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU- IVS-037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS

MB-FZT-005	Fahrzeugkonstruktion 3 (V)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-FZT-006	Fahrzeugkonstruktion 3 (Ü)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK (behindertengerecht), äquivalent zu Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion
MB-FZT-031	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
MB-IFF-023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILF-017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Lang, Thorsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-ILF-026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Lang, Thorsten	Do, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Verkehrstechnik Labore

Bioverfahrenstechnik Pflichtfächer

MB-IPAT-006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IPAT-016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Bioverfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

BT-BBT-009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Beginn: 07.04.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
CHE-ITC-012	Chemie der Naturstoffe für Biotechnologen (V)	Dickschat, Jeroen; Werz bitte löschen, Daniel B.	(wöchentlich)
MB-IBVT-005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046

MB- IBVT-007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BZ 272
MB- IBVT-022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
MB- IBVT-028	Experimentelles Design und Optimierung von Bioprozessen (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.4
MB- ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB- ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB- ICTV-019	Umweltschutztechnik II (V)	Krull, Rainer; Kwade, Arno; Leithner, Reinhard	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) LK 6.1
MB-IFT-009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-021	Thermodynamics and Statistics (Tutorial Group) Maschinenbau 6. Sem.) (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-030	Thermodynamik für die chemische Verfahrenstechnik (V)		Fr, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB- IPAT-005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (V)	Bernotat, Siegfried; Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB- IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV

MB- IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-ISM-008	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (V)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-009	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB- WuB-002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB- WuB-008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard; Hauschke, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Do, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB- WuB-010	Thermische Behandlung von Abfällen (V)	Fricke, Klaus; Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 05.04.2011 Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB- WuB-013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB- WuB-014	Stat. Simulation und Optimierung thermischerEnergieanlagen (Energietechnik IV) (Ü)	Leithner, Reinhard; Hauschke, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Do, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216

Bioverfahrenstechnik Labore

MB- IBVT-014	Verfahrenstechnisches Labor für Bioverfahrenstechniker (L)	Kwade, Arno; Scholl, Stephan	Mo, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
-----------------	------------------------------------------------------------	------------------------------	----------------------------------------------

Wahlfächer der Fakultät für Maschinenbau

ET- HTEE-017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Kurrat, Michael; Deppe, Benjamin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
ET- HTEE-026	Innovative Energiesysteme (V)	Kurrat, Michael; Dammasch, Arne	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

ET-HTEE-041	Innovative Energiesysteme (Ü)	Kurrat, Michael; Damasch, Arne	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-HTEE-066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Kurrat, Michael; Deppe, Benjamin	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-021	Systemics (V)	Sklyarenko, Yevgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-DuS-036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	PC-Pool Institut
MB-DuS-037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	Voraussichtlicher Raum: PC-Pool Institut
MB-FZT-007	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.; Kollmer, Hermann	Do, 16:00 - 18:20 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1 Fr, 14:00 - 18:15 Uhr (unregelmäßig) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 210
MB-FZT-031	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
MB-FZT-058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ICTV-018	Prozess- und Anlagensicherheit (B)		Voraussichtlicher Raum: Beginn: 12.04.2011 Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFF-042	Anwendungsorientierte Programmierung für Ingenieure (Ü)	Hecker, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MB-IFM-017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IK-028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Krusche, Thomas; Vietor, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Institut Raum 316
MB-ISM-045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-IWF-036	Anlaufmanagement in der Elektronikproduktion (V)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Di, 15:15 - 18:15 Uhr (14-täglich) CIM
MB-IWF-073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Halubek, Philipp; Kuntzky, Katrin; Matzke, Andreas	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum

MB-IfW-005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-PFI-010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
MB-VuA-043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Quiroga, Lisandro Mariano	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Institut Raum 510
MB-VuA-044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Quiroga, Lisandro Mariano	Institut, Raum 510
MB-WuB-001	Angewandte numerische Simulation fluiddynamischer Systeme (CID) (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 06.04.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 214
MB-WuB-003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 05.04.2011 Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB-WuB-007	Risiko und Sicherheit großtechnischer Anlagen (V)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB-WuB-012	Angewandte numerische Simulation fluiddynamischer Systeme (CFD) (Ü)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 06.04.2011 Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216

Seminare der Fakultät für Maschinenbau

MB-DuS-015	Seminar für Mechanik (S)		
MB-FZT-010	Fahrzeugtechnik (S)	Küçükay, Ferit	Mo, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
			Di, 13:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1

			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
MB-ICTV-030	Seminar für Energie- und Verfahrenstechnik (S)	Kwade, Arno; Köhler, Jürgen; Leithner, Reinhard; Scholl, Stephan; Wittmann, Christoph	Do, 12:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 5.1
MB-IFM-001	Seminar für Mechanik (S)	Böl, Markus	
MB-IFM-002	Ausgewählte Kapitel der Festkörpermechanik (Seminar) (S)	Böl, Markus	Do, 13:00 - 14:30 Uhr (wöchentlich) SN 220
MB-IFT-024	Seminar für Thermodynamik (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFU-012	Seminar für Fabrikplanung und -betrieb, Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (gemeinsam mit LVA-Nr.07.02.371) (S)	Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-IK-017	Seminar für Konstruktionslehre (S)	Vietor, Thomas; Inkermann, David	Do, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Institut Raum 316
MB-ILF-013	Seminar für Landmaschinen und Fluidtechnik (S)	Lang, Thorsten; Robert, Markus	Do, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IOT-014	Seminar für Oberflächentechnik (S)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Di, 16:00 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IPROM-025	Seminar Mikro- und Messtechnik (S)	Büttgenbach, Stephanus	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache Inst.
MB-ISM-046	Seminar für Luft- und Raumfahrttechnik (S)	Friedrichs, Jens; Hecker, Peter; Horst, Peter Carl Theodor; Kozulovic, Dragan; Radespiel, Rolf; Rösler, Joachim; Vörsmann, Peter	Di, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IVB-010	Seminar für Verbrennungskraftmaschinen (S)	Eilts, Peter	Do, 13:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IWF-003	Fabrikplanung und -betrieb, Fertigungstechnik und Fertigungsautomatisierung (S)	Dombrowski, Uwe; Hesselbach, Jürgen; Sowinski, Frank	Fr, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. IfU
MB-IfW-011	Seminar für Werkstoff- und Schweißtechnik (S)	Dilger, Klaus; Rösler, Joachim	Di, 15:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-MT-008	Seminar Mikro- und Meßtechnik (S)	Büttgenbach, Stephanus; Richter, Claudia	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Inst.

Nichttechnische Fächer

ET- EMG-017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
ET- EMG-018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	Voraussichtlicher Raum:
ET- HTEE-017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Kurrat, Michael; Deppe, Benjamin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
ET- HTEE-066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Kurrat, Michael; Deppe, Benjamin	Voraussichtlicher Raum:
MAT- STD2-029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD2-030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
WW-----031	Einführung in die Volkswirtschaftslehre (V)	Lang, Franz Peter	Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

WW- ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW- AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (V)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
WW- MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

			Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW- WINFO-037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	

Master of Education GH

Master

Biologie

Chemie

GE-CuC-018	Seminar für Schulchemie (Master GHR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Beginn: 25.07.2011 Ende: 28.07.2011 Voraussichtlicher Raum: PK 11.040/041/043
GE-CuC-031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	Eghtessad, Axel; Hobuß, Dennis	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.041 - 043
GE-CuC-032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (V)	Hobuß, Dennis	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.029
GE-CuC-033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (S)	Eghtessad, Axel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.029
CHE-PCI-003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
GE-CuC-018	Seminar für Schulchemie (Master GHR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Beginn: 25.07.2011 Ende: 28.07.2011 Voraussichtlicher Raum: PK 11.040/041/043
GE-CuC-014	Fachpraktikum (Master GHR, FP1) (P)	Höner, Kerstin	Voraussichtlicher Raum: PK 11.029

Deutsch

GE-GER-595	Literarisches Lernen in/durch Bilderwelten (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-GER-597	Literaturunterricht als Medienunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-GER-600	Literarisches Lernen mit dem Bilderbuch II (HS)	Hübener, Andrea	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-GER-610	Umgang mit Gebrauchstexten (HS)	Unglaub, Erich	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-GER-618	Das deutsche Schriftsystem und seine Besonderheiten im Hinblick auf den Rechtschreibunterricht (PS)	Giese, Heinz W.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-GER-621	Werbesprache im Kontext des Deutschunterrichts (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

GE-GER-595	Literarisches Lernen in/durch Bilderwelten (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-GER-597	Literaturunterricht als Medienunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-GER-600	Literarisches Lernen mit dem Bilderbuch II (HS)	Hübener, Andrea	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-GER-610	Umgang mit Gebrauchstexten (HS)	Unglaub, Erich	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-GER-611	Lyrik im Deutschunterricht (HS)	Unglaub, Erich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-GER-618	Das deutsche Schriftsystem und seine Besonderheiten im Hinblick auf den Rechtschreibunterricht (PS)	Giese, Heinz W.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-GER-621	Werbesprache im Kontext des Deutschunterrichts (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-GER-594	Fachpraktikum Deutsch (Grundschule) (P)	Conrad, Wolfgang	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.006 Schule
GE-GER-599	Fachpraktikum Deutsch (Grundschule) (P)	Hübener, Andrea	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
GE-GER-609	Fachpraktikum Deutsch (Grundschule) (P)	Unglaub, Erich	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
GE-GER-617	Planung von Deutschunterricht FP/ RS (P)	Lüttenberg, Dina	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule

Englisch

GE-ES-191	Problems of Teaching English at the Primary and Secondary Level - Survey Course and Special Seminar: Training of Speaking, Listening and Reading Competences (S)	Kubaneck, Angelika	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	<p>Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	<p>Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-191	Problems of Teaching English at the Primary and Secondary Level - Survey Course and Special Seminar: Training of Speaking, Listening and Reading Competences (S)	Kubaneck, Angelika	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	<p>(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:</p>
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	<p>Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	<p>Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p> <p>Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	<p>Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	<p>Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-245	Fachpraktikum (Realschule) verbunden mit Methoden der empirischen Unterrichtsforschung, Begleitung und Nachbereitung des FP (P)	Hinsemann, Cornelia	<p>Beginn: 14.02.2011 Ende: 11.03.2011 Voraussichtlicher Raum:</p>
GE-ES-246	Fachpraktikum (Grund- und Hauptschule) verbunden mit Methoden der empirischen Unterrichtsforschung, Begleitung und Nachbereitung des FP (P)	Kubaneck, Angelika	<p>Beginn: 14.02.2011 Ende: 11.03.2011 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: BI 80 303/304 PCS</p>

GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

Evangelische Religion

GE-ETuR-043	Fachpraktikum Realschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
-------------	---------------------------------------	---------------------------	----------------------------------------------------------------------

Geschichte

Mathematik

GE-IDM-020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	Aßmus, Daniela	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Beginn: 29.03.2011 Ende: 30.03.2011 Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-029	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule: Diagnostische Kompetenzen fördern - Lernexperimente durchführen und analysieren (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Voraussichtlicher Raum:
GE-IDM-030	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Konzeption und Herstellung von Arbeitsmitteln am Beispiel von Medien für den Mathematikunterricht (S)	Aßmus, Daniela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-033	Didaktik der Mathematik in der Sekundarstufe I, Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung (Theorieseminar) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

GE-IDM-016	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Grundschule (Aufbaumodul 2) (V)	Reinhold, Simone	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	Aßmus, Daniela	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Beginn: 29.03.2011 Ende: 30.03.2011 Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-029	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule: Diagnostische Kompetenzen fördern - Lernexperimente durchführen und analysieren (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Voraussichtlicher Raum:
GE-IDM-030	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Konzeption und Herstellung von Arbeitsmitteln am Beispiel von Medien für den Mathematikunterricht (S)	Aßmus, Daniela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-033	Didaktik der Mathematik in der Sekundarstufe I, Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung (Theorieseminar) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-075	Aktuelle Themen zur Mathematik - Mathematische Heuristik (V)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-IDM-035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Sek. I) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-IDM-035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Sek. I) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

Musik

GE- MuM-021	Klassenmusizieren im Rock- Popbereich A6 BA/MA (S)	Goltermann, Felix	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE- MuM-015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	Funk-Hennigs, Erika	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule

GE-MuM-015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	Funk-Hennigs, Erika	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------	-----------------------------------------------------------------------

Physik

GE-PUP-014	Fachdidaktik Physik (S)	Gralfs, Silke; Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.137
GE-PUP-005	Forschungsergebnisse aus der Physikdidaktik (OS)	Müller, Rainer; Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinb.
GE-PUP-014	Fachdidaktik Physik (S)	Gralfs, Silke; Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.137
GE-PUP-015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
GE-FDNW-034	Fachpraktikum LGHR (P)	Gralfs, Silke	Voraussichtlicher Raum: HS,RS,OST

Sachunterricht

GE-SUSD-005	Lehren und Lernen im Sachunterricht / Fachpraktikum (S)	Penrose, Virginia	Do, 08:30 - 11:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: BI 167
-------------	---------------------------------------------------------	-------------------	----------------------------------------------------------------------

Sport**Professionalisierungsbereich**

GE-EWS-186	Auf den Anfang kommt es an (MEU) (S)	Zaremba, Gabriela	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-EWS-189	Zusammenarbeit zwischen Grund- und Förderschullehrern im gemeinsamen Unterricht (MEU) (S)	Teiwes, Kirsten	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-EWS-195	Ich übernehme eine 1. Klasse (MEU) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-EWS-405	"Ich übernehme eine 1. Klasse" (MEU) (S)	Höper, Kristin	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-GER-624	Schriftspracherwerb im Anfangsunterricht der Grundschule (PS)	Köhler, Rosemarie	Beginn: 08.04.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

GE- GER-625	Schriftspracherwerb im Anfangsunterricht der Grundschule (PS)	N, N	<p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 17.06.2011 Fr, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011</p>
GE-IDM-027	Erstunterricht in Mathematik für Fachfremde - Arithmetik in der Grundschule (S)	Grebe, Mechtild	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233</p>
GE- EWS-514	Soziale Ungleichheit (MRII/MHS) (S)	Krüger, Michaela	<p>Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
GE- EWS-515	Schulsozialarbeit (MRII/MHS) (B)	Gröpler, Karl-Heinz	<p>Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 15:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 10:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p>
GE- EWS-516	Schulqualität (MRII/MHS) (S)	Kluth, Jürgen	<p>Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
GE- EWS-514	Soziale Ungleichheit (MRII/MHS) (S)	Krüger, Michaela	<p>Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
GE- EWS-515	Schulsozialarbeit (MRII/MHS) (B)	Gröpler, Karl-Heinz	<p>Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 15:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003</p> <p>Beginn: 14.05.2011</p>

GE- EWS-516	Schulqualität (MRII/MHS) (S)	Kluth, Jürgen	Ende: 14.05.2011 Sa, 10:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- EWS-516	Schulqualität (MRII/MHS) (S)	Kluth, Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

Abschlussmodul**Master of Education Gymnasium
Master****Chemie 1. Fach**

CHE- PCI-090	Physikalische Chemie (Master Education Chemie LG) (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
GE- CuC-019	Experimentierseminar Schule (Master Gym) M1/M2 (Ü)	Kiehne, Markus	Beginn: 25.07.2011 Ende: 28.07.2011 Voraussichtlicher Raum: PK 11.040/041/043
GE- CuC-031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	Eghtessad, Axel; Hobuß, Dennis	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.041 - 043
GE- CuC-032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (V)	Hobuß, Dennis	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.029
GE- CuC-033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (S)	Eghtessad, Axel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.029
GE- CuC-013	Fachpraktikum (Master Gym, FP1) (P)	Höner, Kerstin	Voraussichtlicher Raum: Pk 11.029

Chemie 2. Fach

CHE- PCI-090	Physikalische Chemie (Master Education Chemie LG) (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	
GE- CuC-019	Experimentierseminar Schule (Master Gym) M1/M2 (Ü)	Kiehne, Markus	Beginn: 25.07.2011 Ende: 28.07.2011 Voraussichtlicher Raum: PK 11.040/041/043

GE- CuC-031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	Eghtessad, Axel; Hobuß, Dennis	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.041 - 043
GE- CuC-032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (V)	Hobuß, Dennis	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.029
GE- CuC-033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (S)	Eghtessad, Axel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.029
CHE- PCI-003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- IAAC-031	AC2 - Übergangsmetalle (V)		Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
CHE- IAAC-036	Übung zur VL AC2 - Übergangsmetalle (Ü)		Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- IAAC-050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
CHE- OC-002	Grundlagen der Organischen Chemie (OC I) (V)	Mazik, Monika	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
GE- CuC-013	Fachpraktikum (Master Gym, FP1) (P)	Höner, Kerstin	Voraussichtlicher Raum: Pk 11.029

Deutsch 1. Fach

GE- GER-566	Die grammatische Basis der deutschen Orthographie (HS)	Neef, Martin	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-578	"Wie schreibt man Madam". Schreib- und Leseszenen in der Literatur (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE- GER-587	Literatur der Romantik, Teil 2 (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-607	Peter Handke - Elfriede Jelinek - Friederike Mayröcker. Österreichische Autoren im Literaturunterricht (HS)	Pompe, Anja	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-566	Die grammatische Basis der deutschen Orthographie (HS)	Neef, Martin	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-578	"Wie schreibt man Madam". Schreib- und Leseszenen in der Literatur (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE- GER-587	Literatur der Romantik, Teil 2 (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

GE- GER-607	Peter Handke - Elfriede Jelinek - Friederike Mayröcker. Österreichische Autoren im Literaturunterricht (HS)	Pompe, Anja	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-597	Literaturunterricht als Medienunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-612	Kompetenzen und Kanon (HS)	Unglaub, Erich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
GE- GER-618	Das deutsche Schriftsystem und seine Besonderheiten im Hinblick auf den Rechtschreibunterricht (PS)	Giese, Heinz W.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- GER-621	Werbesprache im Kontext des Deutschunterrichts (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-597	Literaturunterricht als Medienunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-612	Kompetenzen und Kanon (HS)	Unglaub, Erich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
GE- GER-618	Das deutsche Schriftsystem und seine Besonderheiten im Hinblick auf den Rechtschreibunterricht (PS)	Giese, Heinz W.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- GER-621	Werbesprache im Kontext des Deutschunterrichts (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Deutsch 2. Fach

GE- GER-566	Die grammatische Basis der deutschen Orthographie (HS)	Neef, Martin	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-578	"Wie schreibt man Madam". Schreib- und Leseszenen in der Literatur (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE- GER-587	Literatur der Romantik, Teil 2 (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-607	Peter Handke - Elfriede Jelinek - Friederike Mayröcker. Österreichische Autoren im Literaturunterricht (HS)	Pompe, Anja	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-566	Die grammatische Basis der deutschen Orthographie (HS)	Neef, Martin	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-578	"Wie schreibt man Madam". Schreib- und Leseszenen in der Literatur (HS)	Hübener, Andrea	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE- GER-587	Literatur der Romantik, Teil 2 (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-607	Peter Handke - Elfriede Jelinek - Friederike Mayröcker. Österreichische Autoren im Literaturunterricht (HS)	Pompe, Anja	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-597	Literaturunterricht als Medienunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

GE- GER-612	Kompetenzen und Kanon (HS)	Unglaub, Erich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
GE- GER-618	Das deutsche Schriftsystem und seine Besonderheiten im Hinblick auf den Rechtschreibunterricht (PS)	Giese, Heinz W.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- GER-621	Werbesprache im Kontext des Deutschunterrichts (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-597	Literaturunterricht als Medienunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-612	Kompetenzen und Kanon (HS)	Unglaub, Erich	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
GE- GER-618	Das deutsche Schriftsystem und seine Besonderheiten im Hinblick auf den Rechtschreibunterricht (PS)	Giese, Heinz W.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- GER-621	Werbesprache im Kontext des Deutschunterrichts (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-586	Mobilität durch Maschinen III: Literatur und der Traum vom Fliegen (HS)	Richter, Steffen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-587	Literatur der Romantik, Teil 2 (V)	Stauf, Renate	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE- GER-590	Heines Paris-Berichte (HS)	(Dozent Medienwissen), N.N.	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-606	Homosexuelle Initiationen. Hubert Fichtes "Versuch über die Pubertät" (HS)	Pompe, Anja	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-554	Sprachökonomie (HS)	Adam, Isabell	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-561	Kontrastive Linguistik für DaF (HS)	Mischke, Jana	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- GER-558	"Eine feste Burg ist unser Gott" Literatur im Glaubenskampf (HS)	Behr, Hans-Joachim	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-570	Bilder-Bücher? Zum Verhältnis von Text und Bild in mittelalterlichen Handschriften (HS)	Ohlendorf, Wiebke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-581	Literatur der Wiener Moderne (HS)	Paulus, Jörg	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-585	Wie funktioniert der Literaturbetrieb? (HS)	Richter, Steffen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE- GER-591	Expressionistische Prosa (HS)	Wingerts Zahn, Christof; Lach, Roman	Beginn: 06.04.2011 Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

GE-GER-605	Adoleszente Weiblichkeit und Tod. Arthur Schnitzlers "Fräulein Else" (HS)	Pompe, Anja	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-GER-559	Theorie und Praxis der Fachsprachenforschung (HS)	Gath, Claudia	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
GE-GER-565	Skandal im Sprachbezirk (RingVL)	Borgwaldt, Susanne Regina; Neef, Martin	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE-GER-566	Die grammatische Basis der deutschen Orthographie (HS)	Neef, Martin	Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-GER-573	Gesprächsanalyse und institutionelle Kommunikation (HS)	Werbmbter, Katja	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005

Englisch 1. Fach

GE-ES-239	Issues and Options in EFL, GYM und GYM/CLIL (S)	Gnutzmann, Claus	Beginn: 11.04.2011 Ende: 06.06.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-240	Planung und Analyse von Englischunterricht (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 13.06.2011 Ende: 18.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-391	In-yer-face Theatre (S)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-ES-392	Censorship and the Literatures in English (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-393	Child Discourse (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-ES-229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-271	Grammar II (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-391	In-yer-face Theatre (S)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-ES-392	Censorship and the Literatures in English (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-393	Child Discourse (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-ES-352	Mehrsprachigkeit in der Schule - Multilingualism and plurilingualism at school (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-394	Englischunterricht in Theorie und Praxis (S)	Gnutzmann, Claus	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-271	Grammar II (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-352	Mehrsprachigkeit in der Schule - Multilingualism and plurilingualism at school (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-394	Englischunterricht in Theorie und Praxis (S)	Gnutzmann, Claus	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
Englisch 2. Fach			
GE-ES-239	Issues and Options in EFL, GYM und GYM/CLIL (S)	Gnutzmann, Claus	Beginn: 11.04.2011 Ende: 06.06.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-240	Planung und Analyse von Englischunterricht (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 13.06.2011 Ende: 18.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum:

			Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-391	In-yer-face Theatre (S)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-ES-392	Censorship and the Literatures in English (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-393	Child Discourse (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-ES-229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-271	Grammar II (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-391	In-yer-face Theatre (S)	Krämer, Lucia	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-ES-392	Censorship and the Literatures in English (S)	Kinzel, Till	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-393	Child Discourse (S)	Meyer zu Hartlage, Christine	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-ES-352	Mehrsprachigkeit in der Schule - Multilingualism and plurilingualism at school (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-394	Englischunterricht in Theorie und Praxis (S)	Gnutzmann, Claus	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-271	Grammar II (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-352	Mehrsprachigkeit in der Schule - Multilingualism and plurilingualism at school (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerd, Janna	<p>Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p> <p>Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerd, Janna	<p>Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerd, Janna	<p>Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-394	Englischunterricht in Theorie und Praxis (S)	Gnutzmann, Claus	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-221	Survey Course II: British Literature (Group A) (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
GE-ES-222	Survey Course II: British Literature (Group B) (S)	Krämer, Lucia	<p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p>
GE-ES-223	Survey Course II: American Literature (S)	Kinzel, Till	<p>Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	<p>(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:</p>
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerd, Janna	<p>Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerd, Janna	<p>Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p> <p>Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerd, Janna	<p>Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303</p>

GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-383	Survey Course II: Canadian Literature (S)	Kinzel, Till	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-ES-340	Contrastive Syntax (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-384	Language Acquisition (auch für DaF) (S)	Comes-Koch, Henrike	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-ES-385	Introduction to Pragmatics (S)	Franke, Katja	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ES-169	Grammar II (Group B) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 28.05.2011 Ende: 28.05.2011 Sa, 10:00 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 22.07.2011 Ende: 22.07.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002 Beginn: 28.07.2011 Ende: 28.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-271	Grammar II (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011

			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerd, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerd, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-397	An Introduction to Adaptation Studies: Novels Into Film and Beyond (V)	Krämer, Lucia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
	Introduction to Literary (EinfKurs)	Krämer, Lucia	
GE-ES-235	Language and Gender (B)	Janßen, Hero	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 301
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-347	English in Academia (S)	Gnutzmann, Claus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerd, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerd, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerd, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerd, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

GE-ES-386	Monsters and Monstrosity (S)	Heinze, Rüdiger	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-387	Contemporary Literary and Cultural Theory (S)	Krämer, Lucia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-388	South Africa Literature in English (S)	Kinzel, Till	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-389	The Two Cultures (S)	Meyer, Jürgen	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-390	Cross-cultural Media Communication (S)	Janßen, Hero	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Englisch 1. Fach SFU

GE-ES-239	Issues and Options in EFL, GYM und GYM/CLIL (S)	Gnutzmann, Claus	Beginn: 11.04.2011 Ende: 06.06.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-240	Planung und Analyse von Englischunterricht (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 13.06.2011 Ende: 18.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

GE-ES-229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-271	Grammar II (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach

Englisch 2. Fach SFU

GE-ES-239	Issues and Options in EFL, GYM und GYM/CLIL (S)	Gnutzmann, Claus	Beginn: 11.04.2011 Ende: 06.06.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-240	Planung und Analyse von Englischunterricht (S)	Jakisch, Jenny	Beginn: 13.06.2011 Ende: 18.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-271	Grammar II (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011

GE-ES-324	TUBS-Players: English Theatre Group (PG)	Marcsek-Fuchs, Maria	Mi, 19:00 - 22:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97/ Klingemanns Dach
GE-ES-221	Survey Course II: British Literature (Group A) (S)	Marcsek-Fuchs, Maria	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-222	Survey Course II: British Literature (Group B) (S)	Krämer, Lucia	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-223	Survey Course II: American Literature (S)	Kinzel, Till	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-383	Survey Course II: Canadian Literature (S)	Kinzel, Till	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-ES-340	Contrastive Syntax (S)	Comes-Koch, Henrike	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-384	Language Acquisition (auch für DaF) (S)	Comes-Koch, Henrike	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE-ES-385	Introduction to Pragmatics (S)	Franke, Katja	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ES-169	Grammar II (Group B) (Ü)	Barnes, Kenton Emery	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

			Beginn: 28.05.2011 Ende: 28.05.2011 Sa, 10:00 - 11:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 22.07.2011 Ende: 22.07.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 28.07.2011 Ende: 28.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-229	Vocabulary Expansion (Ü)	Bacon, Michael	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-ES-271	Grammar II (Group A) (Ü)	Bacon, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-397	An Introduction to Adaptation Studies: Novels Into Film and Beyond (V)	Krämer, Lucia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
	Introduction to Literary (EinfKurs)	Krämer, Lucia	
GE-ES-235	Language and Gender (B)	Janßen, Hero	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung)

			Bienroder Weg 80 (1301) - 301
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-347	English in Academia (S)	Gnutzmann, Claus	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-386	Monsters and Monstrosity (S)	Heinze, Rüdiger	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-387	Contemporary Literary and Cultural Theory (S)	Krämer, Lucia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-388	South Africa Literature in English (S)	Kinzel, Till	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-ES-389	The Two Cultures (S)	Meyer, Jürgen	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-390	Cross-cultural Media Communication (S)	Janßen, Hero	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Geschichte 1. Fach

GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
-----------	-------------------------------------	---------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

GE-HS-312	Das Attalidenreich von Pergamon (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-324	Die ganze Stadt in einem Buch: Mittelalterliche Stadtbücher als Quelle zur Braunschweiger Stadtgeschichte des Späten Mittelalters (HS)	Steinführer, Henning	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-340	Die Bundesrepublik in den siebziger Jahren (HS)	Latzel, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-348	Die christliche Mission von der Antike bis zur Neuzeit (HS)	Descharmes, Bernadette; Söldenwagner, Philippa	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HSGD-001	Methodentraining (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-015	"Deutsche Frage" in Liedern und Gedichten (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-023	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GE-HSGD-025	Region und Exkursion. Außerschulische Lernorte (S)	Hübner, Silke; Ploenus, Michael; Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-HSGD-029	Karten im Geschichtsunterricht FP (Unterrichtsplanung Master GHR) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HS-311	Alexander der Große (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-312	Das Attalidenreich von Pergamon (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HSGD-001	Methodentraining (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-023	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GE-HSGD-025	Region und Exkursion. Außerschulische Lernorte (S)	Hübner, Silke; Ploenus, Michael; Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-HSGD-029	Karten im Geschichtsunterricht FP (Unterrichtsplanung Master GHR) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

GE-HS-026	Historisches Kolloquium (Koll)	Becker, Frank; Mehrrens, Herbert	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HS-269	Neue Forschungen zur mittelalterlichen Geschichte. (Koll)		Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-312	Das Attalidenreich von Pergamon (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HSGD-001	Methodentraining (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-015	"Deutsche Frage" in Liedern und Gedichten (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-021	Egodokumente zur innerdeutschen Grenze (S)	Sielaff, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-023	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GE-HSGD-025	Region und Exkursion. Außerschulische Lernorte (S)	Hübner, Silke; Ploenus, Michael; Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-HSGD-030	Schulbucharbeit im Geschichtsunterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-036	"Reformation, Bauernkrieg und Dreißigjähriger Krieg" im quellengestützten Geschichtsunterricht (Ü)	Vickendey, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-016	Fachpraktikum FP1 u. FP 2 MA (P)	Mätzing, Heike Christina	
GE-HSGD-016	Fachpraktikum FP1 u. FP 2 MA (P)	Mätzing, Heike Christina	

Geschichte 2. Fach

GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HS-312	Das Attalidenreich von Pergamon (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

GE-HS-324	Die ganze Stadt in einem Buch: Mittelalterliche Stadtbücher als Quelle zur Braunschweiger Stadtgeschichte des Späten Mittelalters (HS)	Steinführer, Henning	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-340	Die Bundesrepublik in den siebziger Jahren (HS)	Latzel, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-348	Die christliche Mission von der Antike bis zur Neuzeit (HS)	Descharmes, Bernadette; Söldenwagner, Philippa	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HSGD-001	Methodentraining (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-015	"Deutsche Frage" in Liedern und Gedichten (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-023	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GE-HSGD-025	Region und Exkursion. Außerschulische Lernorte (S)	Hübner, Silke; Ploenus, Michael; Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-HSGD-029	Karten im Geschichtsunterricht FP (Unterrichtsplanung Master GHR) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HS-311	Alexander der Große (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-312	Das Attalidenreich von Pergamon (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HSGD-001	Methodentraining (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-023	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GE-HSGD-025	Region und Exkursion. Außerschulische Lernorte (S)	Hübner, Silke; Ploenus, Michael; Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-HSGD-029	Karten im Geschichtsunterricht FP (Unterrichtsplanung Master GHR) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HS-026	Historisches Kolloquium (Koll)	Becker, Frank; Mehrrens, Herbert	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HS-269	Neue Forschungen zur mittelalterlichen Geschichte. (Koll)		Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-312	Das Attalidenreich von Pergamon (HS)	Leschhorn, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HSGD-001	Methodentraining (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-015	"Deutsche Frage" in Liedern und Gedichten (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-021	Egodokumente zur innerdeutschen Grenze (S)	Sielaff, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-023	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GE-HSGD-025	Region und Exkursion. Außerschulische Lernorte (S)	Hübner, Silke; Ploenus, Michael; Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-HSGD-030	Schulbucharbeit im Geschichtsunterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-036	"Reformation, Bauernkrieg und Dreißigjähriger Krieg" im quellengestützten Geschichtsunterricht (Ü)	Vickendey, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-016	Fachpraktikum FP1 u. FP 2 MA (P)	Mätzing, Heike Christina	
GE-HSGD-016	Fachpraktikum FP1 u. FP 2 MA (P)	Mätzing, Heike Christina	
GE-HS-317	Mobilität im Mittelalter (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE-HS-319	Die Zeit der Staufer (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-320	Die Normannen (PS)	Mamsch, Stefanie	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-321	Tutorium zum Proseminar: Die Normannen (T)	Mamsch, Stefanie	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-322	Könige und Fürsten (PS)	Mamsch, Stefanie	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

GE-HS-323	Königsherrschaft im Mittelalter (PS)	Mamsch, Stefanie	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-325	Die Goldene Bulle (PS)	Weber, Christoph F.	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-HS-311	Alexander der Große (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-313	Könige, Tyrannen, Aristokraten. Eliten in der griechischen Antike (PS)	Descharmes, Bernadette	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Beginn: 05.05.2011 Ende: 05.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 19.05.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 26.05.2011 Ende: 26.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 09.06.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 16.06.2011 Ende: 16.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 23.06.2011 Ende: 23.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005 Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
GE-HS-314	Könige, Tyrannen, Aristokraten. Eliten in der griechischen Antike II (PS)	Descharmes, Bernadette	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017

GE-HS-316	Lektürekurs: Plutarchs Parallelbiographien (Ü)	Descharmes, Bernadette	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-352	Könige, Tyrannen, Aristokraten - Eliten in der griechischen Antike III (PS)	Descharmes, Bernadette	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.5
GE-HS-279	Repetitorium zur Mittelalterlichen Geschichte (Ü)	Mamsch, Stefanie	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-318	Burg und Herrschaft. Die Burgenpolitik Heinrichs IV. in Sachsen (HS)	Frey, Christian	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 017
GE-HS-326	Staatsmänner als Geschichtsschreiber um 1500: Philippe de Commines - Marino Sanudo - Niccolò Machiavelli - Hermen Bote (HS)	Weber, Christoph F.	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-HS-264	Repetitorium zur Alten Geschichte (Ü)	Descharmes, Bernadette	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Seminarbibliothek Historisches Seminar
GE-HS-311	Alexander der Große (V)	Leschhorn, Wolfgang	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Mathematik 1. Fach

GE-IDM-036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	Block, Jan	Voraussichtlicher Raum:
GE-IDM-036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	Block, Jan	Voraussichtlicher Raum:

Mathematik 2. Fach

GE-IDM-036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	Block, Jan	Voraussichtlicher Raum:
GE-IDM-036	Fachpraktikum (Gymnasium) (P)	Block, Jan	Voraussichtlicher Raum:
MAT-STD-042	Mathematische Modellierung / Modellbildung (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-113	Mathematische Modellierung / Modellbildung (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-MS-005	Einführung in die Stochastik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Vollenbröker, Bernd	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
GE-IDM-037	Grundlagen der Vermittlung mathematischer Bildung - Grundfragen der Mathematikdidaktik (WP-Modul "Lehramt" für 2-Fach BA "Mathematik" bzw. Master Lehramt Gymn.)(Aufbaumodul 4) (V)	Beutler, Bianca Vanessa	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
MAT-STD-074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

MAT-STD-075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
-------------	---------------	-------------------	-------------------------------------------------------------------------

Physik 1. Fach

GE-PUP-015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
GE-FDNW-032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.132/137
GE-PUP-014	Fachdidaktik Physik (S)	Grafs, Silke; Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.137
GE-FDNW-035	Fachpraktikum HL Planung, Durchführung und Analyse von Unterricht (P)	Grafs, Silke	Voraussichtlicher Raum: Gymnasien

Physik 2. Fach

GE-FDNW-032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.132/137
GE-PUP-014	Fachdidaktik Physik (S)	Grafs, Silke; Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.137
GE-FDNW-035	Fachpraktikum HL Planung, Durchführung und Analyse von Unterricht (P)	Grafs, Silke	Voraussichtlicher Raum: Gymnasien
PHY-ITHP-011	Elektrodynamik (V)	Brenig, Wolfram; (Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
PHY-ITHP-013	Elektrodynamik (Ü)	Brenig, Wolfram; (Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
PHY-IPKM-162	Moderne Physik (RingVL)	Lemmens, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY-IPKM-163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY-IPKM-044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Hangleiter, Andreas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

			Beginn: 07.04.2011 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Bildungswissenschaften

GE- EWS-278	Entwicklung und Implementation von Bildungsstandards (M2GY) (S)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-371	Bilder von Technik - Beiträge des Gymnasiums zur Allgemeinbildung (M2GYM) (S)	Graube, Gabriele	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 167
GE- EWS-456	Differenzierung und Individualisierung des Lernens (B3/ M2Gy) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 08.03.2011 Ende: 08.03.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 31.03.2011 09:00 - 16:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE- EWS-041	Pädagogische Professionalität und Lehrerarbeit (M3GY) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Kemnitz, Heidemarie	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- EWS-459	Mehrsprachigkeit in institutionellen Kontexten (B4/ M3GY) Fortsetzung aus dem WS 2010/11 (B)	Koch, Katja	Beginn: 28.03.2011 Ende: 01.04.2011 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 08:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE-IPP-023	Motivation und Motivationsförderung (BA PPSy A1, BSCPsych 29) (S)	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-039	Sprachentwicklung und Spracherwerb (B)	Körner, Sandra Barbara	Beginn: 28.02.2011 Ende: 28.02.2011 Mo, 13:30 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Büldenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung)

			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-085	Diagnostik schulischen Lernens und Förderung von Lernstrategien (S)	Lubitz, Ilona	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-IPP-101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-126	Kolloquium (Koll)	Lubitz, Ilona	Beginn: 13.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 223
GE-IPP-137	Problembasiertes Lernen für zukünftige LehrerInnen (S)	Rahm, Tobias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
GE-IPP-149	Hausaufgaben - psychologische Erkenntnisse zu Voraussetzungen, Anforderungen und Wirksamkeit (S)	Jürgens, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-157	Lern-/ Lehrkonzepte: Von Gruppenarbeit bis E-Learning (S)	Zaepernick-Rothe, Ute	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 10:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
GE-IPP-039	Sprachentwicklung und Spracherwerb (B)	Körner, Sandra Barbara	Beginn: 28.02.2011 Ende: 28.02.2011 Mo, 13:30 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325

			Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung)
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-092	Soziale Netzwerke und soziale Unterstützung (S)	Jürgens, Barbara	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-119	Hochbegabung - Fluch oder Segen? (B)	Weigand, Lea	Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 11:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 14.05.2011 Ende: 15.05.2011 09:45 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-126	Kolloquium (Koll)	Lubitz, Ilona	Beginn: 13.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 223
GE-IPP-143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit im pädagogischen Kontext (S)	Prüß, Kim Leonie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-147	Diagnostik von Mathematikleistungen (S)	Bawey, Simone	Beginn: 31.03.2011 Ende: 31.03.2011 Do, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 03.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-148	Verhalten erfolgreich ändern (S)	Jürgens, Barbara	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 129
GE-IPP-149	Hausaufgaben - psychologische Erkenntnisse zu Voraussetzungen, Anforderungen und Wirksamkeit (S)	Jürgens, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-154	Sozialentwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 17.06.2011

			Ende: 18.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 24.06.2011 Ende: 25.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-156	Die Bedeutung von Lern- und Entwicklungstheorien für die Personalentwicklung (S)	Zaepernick-Rothe, Ute	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-039	Sprachentwicklung und Spracherwerb (B)	Körner, Sandra Barbara	Beginn: 28.02.2011 Ende: 28.02.2011 Mo, 13:30 - 14:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
			Beginn: 21.03.2011 Ende: 23.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung)
			Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.03.2011 09:00 - 13:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-081	Erweiterte Modelle der Persönlichkeit (S)	Hinz, Jochen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-085	Diagnostik schulischen Lernens und Förderung von Lernstrategien (S)	Lubitz, Ilona	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-IPP-092	Soziale Netzwerke und soziale Unterstützung (S)	Jürgens, Barbara	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-112	Alkoholismus (S)	Wender, Ingeborg	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-119	Hochbegabung - Fluch oder Segen? (B)	Weigand, Lea	Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 11:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 14.05.2011 Ende: 15.05.2011 09:45 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-126	Kolloquium (Koll)	Lubitz, Ilona	Beginn: 13.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 223
GE-IPP-137	Problembasiertes Lernen für zukünftige LehrerInnen (S)	Rahm, Tobias	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-143	Selbstwert und Selbstwirksamkeit im pädagogischen Kontext (S)	Prüß, Kim Leonie	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
GE-IPP-147	Diagnostik von Mathematikleistungen (S)	Bawey, Simone	Beginn: 31.03.2011 Ende: 31.03.2011 Do, 09:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Beginn: 03.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-149	Hausaufgaben - psychologische Erkenntnisse zu Voraussetzungen, Anforderungen und Wirksamkeit (S)	Jürgens, Barbara	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE-IPP-154	Sozialentwicklung (B)	Wender, Ingeborg	Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 17.06.2011 Ende: 18.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 24.06.2011 Ende: 25.06.2011 10:00 - 14:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-156	Die Bedeutung von Lern- und Entwicklungstheorien für die Personalentwicklung (S)	Zaepernick-Rothe, Ute	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Abschlussmodul**Darstellendes Spiel****Master of Education Realschule
Master****Biologie****Chemie**

GE-CuC-014	Fachpraktikum (Master GHR, FP1) (P)	Höner, Kerstin	Voraussichtlicher Raum: PK 11.029
CHE-PCI-003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
GE-CuC-018	Seminar für Schulchemie (Master GHR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Beginn: 25.07.2011 Ende: 28.07.2011

			Voraussichtlicher Raum: PK 11.040/041/043
GE- CuC-018	Seminar für Schulchemie (Master GHR) M1, M2 (V)	Höner, Kerstin	Beginn: 25.07.2011 Ende: 28.07.2011 Voraussichtlicher Raum: PK 11.040/041/043
GE- CuC-031	Praktikum aus einem anderen chemischen Bereich (P)	Eghtessad, Axel; Hobuß, Dennis	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.041 - 043
GE- CuC-032	Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (V)	Hobuß, Dennis	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.029
GE- CuC-033	Didaktik der Biochemie, Lebensmittelchemie und Umweltchemie (S)	Eghtessad, Axel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.029

Deutsch

GE- GER-595	Literarisches Lernen in/durch Bilderwelten (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-597	Literaturunterricht als Medienunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-600	Literarisches Lernen mit dem Bilderbuch II (HS)	Hübener, Andrea	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- GER-610	Umgang mit Gebrauchstexten (HS)	Unglaub, Erich	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-611	Lyrik im Deutschunterricht (HS)	Unglaub, Erich	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-618	Das deutsche Schriftsystem und seine Besonderheiten im Hinblick auf den Rechtschreibunterricht (PS)	Giese, Heinz W.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE- GER-621	Werbesprache im Kontext des Deutschunterrichts (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- GER-595	Literarisches Lernen in/durch Bilderwelten (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-597	Literaturunterricht als Medienunterricht (HS)	Conrad, Wolfgang	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-600	Literarisches Lernen mit dem Bilderbuch II (HS)	Hübener, Andrea	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE- GER-610	Umgang mit Gebrauchstexten (HS)	Unglaub, Erich	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE- GER-618	Das deutsche Schriftsystem und seine Besonderheiten im Hinblick auf den Rechtschreibunterricht (PS)	Giese, Heinz W.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

GE-GER-621	Werbesprache im Kontext des Deutschunterrichts (PS)	Marzia, Anja	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-GER-594	Fachpraktikum Deutsch (Grundschule) (P)	Conrad, Wolfgang	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 85.006 Schule
GE-GER-599	Fachpraktikum Deutsch (Grundschule) (P)	Hübener, Andrea	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
GE-GER-609	Fachpraktikum Deutsch (Grundschule) (P)	Unglaub, Erich	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
GE-GER-617	Planung von Deutschunterricht FP/ RS (P)	Lüttenberg, Dina	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule

Englisch

GE-ES-245	Fachpraktikum (Realschule) verbunden mit Methoden der empirischen Unterrichtsforschung, Begleitung und Nachbereitung des FP (P)	Hinseemann, Cornelia	Beginn: 14.02.2011 Ende: 11.03.2011 Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-245	Fachpraktikum (Realschule) verbunden mit Methoden der empirischen Unterrichtsforschung, Begleitung und Nachbereitung des FP (P)	Hinseemann, Cornelia	Beginn: 14.02.2011 Ende: 11.03.2011 Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdas, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdas, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdas, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-191	Problems of Teaching English at the Primary and Secondary Level - Survey Course and Special	Kubaneck, Angelika	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Seminar: Training of Speaking, Listening and Reading Competences (S)

GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdes, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdes, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdes, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdes, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-191	Problems of Teaching English at the Primary and Secondary Level - Survey Course and Special Seminar: Training of Speaking, Listening and Reading Competences (S)	Kubanek, Angelika	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdes, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdes, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdes, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdess, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-325	Writing Clinic (S)	Bolin, Lucyna	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum:
GE-ES-353	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe A) (Ü)	Gerdess, Janna	Beginn: 13.04.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-354	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe B) (Ü)	Gerdess, Janna	Beginn: 25.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303 Beginn: 22.06.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-355	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe C) (B)	Gerdess, Janna	Beginn: 14.06.2011 Ende: 15.06.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303
GE-ES-356	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (Gruppe D) (B)	Gerdess, Janna	Voraussichtlicher Raum: Beginn: 21.07.2011 Ende: 22.07.2011 10:00 - 15:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 303

Evangelische Religion

GE-ETuR-043	Fachpraktikum Realschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-006	Fachpraktikum Grundschule (FP 1/2) (P)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ETuR-043	Fachpraktikum Realschule (FP 1/2) (S)	Wiedenroth-Gabler, Ingrid	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-018	Schluss mit schuldig (A4/M2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-057	Lernen von und mit den Weisen - Kreative Interpretationen weisheitlicher Texte (A4) (M2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003

Geschichte

GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HSGD-001	Methodentraining (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-015	"Deutsche Frage" in Liedern und Gedichten (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-021	Egodokumente zur innerdeutschen Grenze (S)	Sielaff, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-025	Region und Exkursion. Außerschulische Lernorte (S)	Hübner, Silke; Ploenus, Michael; Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-HSGD-029	Karten im Geschichtsunterricht FP (Unterrichtsplanung Master GHR) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-030	Schulbucharbeit im Geschichtsunterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-036	"Reformation, Bauernkrieg und Dreißigjähriger Krieg" im quellengestützten Geschichtsunterricht (Ü)	Vickendey, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HS-216	Friedhöfe als Geschichtsquelle (HS)	Geschwinde, Michael	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr Voraussichtlicher Raum: Institut f. Braunschweigische Regionalgeschichte
GE-HSGD-001	Methodentraining (S)	Steinbach, Matthias	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-015	"Deutsche Frage" in Liedern und Gedichten (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-021	Egodokumente zur innerdeutschen Grenze (S)	Sielaff, Christian	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 023
GE-HSGD-022	"Gehen, bleiben, wiederkommen". Künstler und Intellektuelle (S)	Agthe, Kai	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Geschichtsdidaktik
GE-HSGD-023	Geschichte lehren (V)	Steinbach, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GE-HSGD-025	Region und Exkursion. Außerschulische Lernorte (S)	Hübner, Silke; Ploenus, Michael; Steinbach, Matthias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE-HSGD-029	Karten im Geschichtsunterricht FP (Unterrichtsplanung Master GHR) (S)	Mätzing, Heike Christina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

GE-HSGD-030	Schulbucharbeit im Geschichtsunterricht (S)	Mätzing, Heike Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-036	"Reformation, Bauernkrieg und Dreißigjähriger Krieg" im quellengestützten Geschichtsunterricht (Ü)	Vickendey, Lars	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-HSGD-016	Fachpraktikum FP1 u. FP 2 MA (P)	Mätzing, Heike Christina	
GE-HSGD-016	Fachpraktikum FP1 u. FP 2 MA (P)	Mätzing, Heike Christina	

Mathematik

GE-IDM-035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Sek. I) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-IDM-035	Planung und Analyse von Mathematikunterricht (Sek. I) (S)	Scholz, Dietmar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE-IDM-016	Angewandte Mathematik - Modellieren (Reflexion), Grundschule (Aufbaumodul 2) (V)	Reinhold, Simone	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	Aßmus, Daniela	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Beginn: 29.03.2011 Ende: 30.03.2011 Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-029	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule: Diagnostische Kompetenzen fördern - Lernexperimente durchführen und analysieren (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Voraussichtlicher Raum:
GE-IDM-030	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Konzeption und Herstellung von Arbeitsmitteln am Beispiel von Medien für den Mathematikunterricht (S)	Aßmus, Daniela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-033	Didaktik der Mathematik in der Sekundarstufe I, Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung (Theorieseminar) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

GE-IDM-075	Aktuelle Themen zur Mathematik - Mathematische Heuristik (V)	Heinrich, Frank	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
GE-IDM-020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	Aßmus, Daniela	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Beginn: 29.03.2011 Ende: 30.03.2011 Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-029	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule: Diagnostische Kompetenzen fördern - Lernexperimente durchführen und analysieren (S)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B Voraussichtlicher Raum:
GE-IDM-030	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Konzeption und Herstellung von Arbeitsmitteln am Beispiel von Medien für den Mathematikunterricht (S)	Aßmus, Daniela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-033	Didaktik der Mathematik in der Sekundarstufe I, Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung (Theorieseminar) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10

Musik

GE-MuM-015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	Funk-Hennigs, Erika	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-MuM-015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	Funk-Hennigs, Erika	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-MuM-015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	Funk-Hennigs, Erika	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-MuM-015	Vorbereitung, Durchführung und Kritik von Schulstunden einschließlich Fachpraktikum M 1+2 (S)	Funk-Hennigs, Erika	Mi, 08:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE-MuM-021	Klassenmusizieren im Rock- Popbereich A6 BA/MA (S)	Goltermann, Felix	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal

Physik

GE-FDNW-034	Fachpraktikum LGHR (P)	Grafs, Silke	Voraussichtlicher Raum: HS,RS,OST
GE-PUP-005	Forschungsergebnisse aus der Physikdidaktik (OS)	Müller, Rainer; Strahl, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Vereinb.
GE-PUP-014	Fachdidaktik Physik (S)	Grafs, Silke; Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.137
GE-PUP-015	Atom- und Quantenphysik (Ku)	Müller, Rainer	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
PHY-IPKM-162	Moderne Physik (RingVL)	Lemmens, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
GE-PUP-014	Fachdidaktik Physik (S)	Grafs, Silke; Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.137
PHY-IPKM-162	Moderne Physik (RingVL)	Lemmens, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Sport

GE-SuS-090	Analyse im Sportunterricht (M 1) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234
GE-SuS-090	Analyse im Sportunterricht (M 1) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 234

Professionalisierungsbereich

GE-EWS-514	Soziale Ungleichheit (MRII/MHS) (S)	Krüger, Michaela	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
GE-EWS-515	Schulsozialarbeit (MRII/MHS) (B)	Gröpler, Karl-Heinz	Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 15:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003 Beginn: 14.05.2011

			Ende: 14.05.2011 Sa, 10:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE- EWS-516	Schulqualität (MRII/MHS) (S)	Kluth, Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-030	Lehrarbeit - Arbeitsplatz Schule (MRI) (S)	Möhle, Norbert	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
GE- EWS-261	Qualitätsentwicklung an Schulen (MRI) (S)	Möhle, Norbert	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schule
GE- EWS-513	Sprachsensibler (Fach-)Unterricht (MRI) (S)	Koch, Katja	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

Abschlussmodul

Mathematik Master

Wahlpflichtbereich Mathematik

MAT- ICM-040	Master-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.3
MAT- MO-045	Master-Seminar Optimierung (S)	Pfetsch, Marc E.; Zimmermann, Uwe T.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.4

Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Partielle DGLn und Numerik

MAT- PDE-024	Partielle Differentialgleichungen (V)	Sander, Wolfgang	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
-----------------	---------------------------------------	------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

MAT-PDE-025	Partielle Differentialgleichungen (Ü)	Sander, Wolfgang	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	Faßbender, Heike; Eppler, André	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	Faßbender, Heike; Eppler, André	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513

mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Partielle DGLn und Numerik

MAT-STD2-020	Spektral- und Streutheorie (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD2-021	Spektral- und Streutheorie (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Optimierung

MAT-STD-091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Optimierung

Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Mathematische Stochastik

mögliche Wahl-Vertiefungen für die Angewandte Mathematik - Ausrichtung: Mathematische Stochastik

MAT-MS-006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Niebuhr, Tobias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Niebuhr, Tobias	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Wahlbereich-Pool Angewandte Mathematik (alle)

MAT-STD-223	Numerische Lineare Algebra (NUM) (V)	Faßbender, Heike; Eppler, André	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
-------------	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------------------------------------------

			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-224	Numerische Lineare Algebra (NUM) (Ü)	Faßbender, Heike; Eppler, André	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-PDE-024	Partielle Differentialgleichungen (V)	Sander, Wolfgang	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-PDE-025	Partielle Differentialgleichungen (Ü)	Sander, Wolfgang	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-MS-006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Niebuhr, Tobias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Niebuhr, Tobias	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD2-020	Spektral- und Streutheorie (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD2-021	Spektral- und Streutheorie (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
INF-WR-007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
MAT-MS-031	Stochastische Differentialgleichungen (V)	Lindner, Alexander; Behme, Anita	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT-MS-032	Stochastische Differentialgleichungen (Ü)	Lindner, Alexander; Behme, Anita	

MAT-STD2-054	Mathematische Bildverarbeitung I (V)	Lorenz, Dirk; Worliczek, Nadja	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD2-055	Mathematische Bildverarbeitung I (Ü)	Lorenz, Dirk; Worliczek, Nadja	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Wahlbereich Vertiefung-Pool - Angewandte Mathematik (alle)

MAT-STD2-020	Spektral- und Streutheorie (V)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD2-021	Spektral- und Streutheorie (Ü)	Hempel, Rainer; Stautz, Jens Marko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-MS-006	Nichtparametrische Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Niebuhr, Tobias	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-225	Nichtparametrische Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Niebuhr, Tobias	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Reine Mathematik - Strang 1: Darstellungstheorie, Algorithmische Gruppentheorie, Gruppentheorie

MAT-STD-105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Reine Mathematik - Strang 2: Galoiskohomologie, Galoistheorie, Quadratische Formen, Algebraische Zahlentheorie

Reine Mathematik - Strang 3: Kinematik, Liniengeometrie, Geometrie und Gruppen

Reine Mathematik - Strang 4: Differentialgeometrie, Differentialgeometrie Vertiefung**Reine Mathematik - Strang 5: Algebraische Topologie: Homologie und Kohomologie, Algebraische Topologie Vertiefung****Reine Mathematik - Strang 6: Struktur und Darstellung von Liealgebren, Liethorie Vertiefung****Reine Mathematik - Strang 7: Graphentheorie, Algorithmische Graphentheorie, Digraphen und Tournaments**

MAT-STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Reine Mathematik - Strang 8: Die klassischen linearen Gruppen, Die klassischen Geometrien, Topologische Geometrie**Reine Mathematik - Strang 9: Algebraische Kurven und Codierungstheorie, Darstellungstheorie endlicher Gruppen, Angewandte Algebra, Algebraische Kombinatorik****Wahlbereich-Pool Reine Mathematik (alle)**

MAT-STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Wahlbereich Vertiefung-Pool - Reine Mathematik (alle)

MAT-STD-105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513

MAT-STD-106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
-------------	--------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------

weitere mathematische Masterveranstaltungen (Einbringung nur mit Genehmigung des Prüfungsausschusses)

MAT-STD1-007	C*- und W*-Algebren Vertiefung (V)	Bach, Volker	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD1-008	C*- und W*-Algebren Vertiefung (Ü)	Bach, Volker	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD1-019	Bootstrap-Verfahren (B)	Kreiß, Jens-Peter; Paparoditis, Efsthios	Beginn: 20.06.2011 Ende: 16.07.2011 Voraussichtlicher Raum:
MAT-STD1-017	Mathematical Aspects of Renormalization Group Analysis (V)	Bach, Volker; Ballesteros, Miguel	Mo, 16:45 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 316 Mi, 09:15 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 316
MAT-STD1-018	Mathematical Aspects of Renormalization Group Analysis (Ü)	Bach, Volker; Ballesteros, Miguel	Mo, 17:00 - 17:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 316

Professionalisierungsbereich

MAT-PDE-009	Gehirn von Stahl (V)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
MAT-PDE-012	Technisierung der Mathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBR
MAT-STD-150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MAT-STD1-015	Wahlsysteme I (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 507

Masterarbeit

Bachelor (BPO 2007)

Pflichtmodule

MAT-STD-040	Analysis II (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
-------------	-----------------	------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

MAT-STD-041	Analysis II (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-111	Analysis II (klÜ)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-102	Lineare Algebra II (V)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MAT-STD-103	Lineare Algebra II (Ü)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-STD-104	Lineare Algebra II (klÜ)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MAT-STD-042	Mathematische Modellierung / Modellbildung (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-113	Mathematische Modellierung / Modellbildung (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-MS-005	Einführung in die Stochastik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Vollenbröker, Bernd	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlmodule

MAT- ICM-044	Algebra (V)	Opolka, Hans	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT- ICM-046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT- STD-074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MAT- STD-075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT- STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT- STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT- MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD-154	Topologie (V)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT- STD-183	Topologie (Ü)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT- MS-013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

MAT-STD-177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
INF-WR-007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
MAT-STD2-054	Mathematische Bildverarbeitung I (V)	Lorenz, Dirk; Worliczek, Nadja	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD2-055	Mathematische Bildverarbeitung I (Ü)	Lorenz, Dirk; Worliczek, Nadja	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD-137	Variationsrechnung (V)	Lorenz, Dirk	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD-138	Variationsrechnung (Ü)	Lorenz, Dirk	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD-245	Mathematische Modellierung in den Lebenswissenschaften (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-250	Mathematische Modellierung in den Lebenswissenschaften (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-219	Kombinatorische Zahlentheorie (V)	Harborth, Heiko	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MAT-STD-220	Kombinatorische Zahlentheorie (Ü)	Harborth, Heiko	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Professionalisierungsbereich

MAT-ICM-002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	
MAT-MO-010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-NUM-004	Computerpraktikum Numerik (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315

MAT-STD-066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
MAT-ICM-056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-MS-029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	Fink, Thorsten	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-PDE-007	Proseminar zur Analysis (PS)	Sonar, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD-069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Pfetsch, Marc E.; Zimmermann, Uwe T.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-218	Proseminar Lineare Algebra (PS)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-260	Bachelor-Seminar Analysis (S)	Bach, Volker	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-266	Bachelor-Seminar Reine Mathematik (S)	Löwe, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD-267	Bachelor-Seminar Spektraltheorie (S)	Hempel, Rainer	
MAT-STD-268	Bachelor-Seminar Funktionentheorie (S)	Wirths, Karl-Joachim	Voraussichtlicher Raum: in Absprache mit dem Dozenten
MAT-STD1-020	Seminar Molecular Modeling (S)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Voraussichtlicher Raum: F 507
MAT-PDE-009	Gehirn von Stahl (V)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
MAT-PDE-012	Technisierung der Mathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBR
MAT-STD-118	Mathematical English (Ku)	Wirths, Karl-Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT-STD-150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MAT-STD1-015	Wahlsysteme I (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 507

Nebenfach Wirtschaftswissenschaften

WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

WW-MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
WW- ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW- ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p>

WW- ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
WW- ACuU-038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-059	SAP ERP Kurs - Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	<p>Beginn: 23.05.2011 Ende: 23.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 25.05.2011 Ende: 25.05.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 30.05.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>
WW- VWL-032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Meyering, Inga	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

WW-VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-026	Übung Mikroökonomik für FWM (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga	Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-VWL-034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Nebenfach Informatik

INF-PRS-001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-THI-012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-THI-013	Theoretische Informatik II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
INF-SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Nebenfach Physik

PHY-IPKM-030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; bitte löschen: Awada, Ali	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 063 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 040 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
PHY-IPKM-001	Physik II: Elektrodynamik und Optik (V)	Lemmens, Peter; Yan, Hongdan	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
PHY- IPKM-002	Physik II: Elektrodynamik und Optik (Ü)	Lemmens, Peter; Cetin, Mehmet Fatih; Wulferding, Dietrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Nebenfach Elektrotechnik

ET- IEMV-002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- IEMV-021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Thiele, Lena	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- IEMV-027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET- IMAB-001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- IMAB-052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHT-017	Grundlagen der Elektronik (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

ET-IHT-018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Tornow, Marc; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-BST-027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-BST-028	Schaltungstechnik (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IFR-016	Regelungstechnik I (V)	Schreiber, Frank	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-024	Regelungstechnik I (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

weiterführende Wahlveranstaltungen

MAT-STD-219	Kombinatorische Zahlentheorie (V)	Harborth, Heiko	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MAT-STD-220	Kombinatorische Zahlentheorie (Ü)	Harborth, Heiko	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Bachelor (BPO 2010)

Pflichtmodule

MAT-STD-040	Analysis II (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-STD-041	Analysis II (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-111	Analysis II (klÜ)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-102	Lineare Algebra II (V)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MAT-STD-103	Lineare Algebra II (Ü)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-STD-104	Lineare Algebra II (klÜ)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MAT-STD-042	Mathematische Modellierung / Modellbildung (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-113	Mathematische Modellierung / Modellbildung (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Mo, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-MS-005	Einführung in die Stochastik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Vollenbröker, Bernd	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
Differenzierungsbereich			
INF-WR-007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
MAT-ICM-044	Algebra (V)	Opolka, Hans	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315

MAT- ICM-046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT- STD-154	Topologie (V)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT- STD-183	Topologie (Ü)	Löwen, Rainer; Krauß, Oliver	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT- MS-013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT- STD-177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT- STD-159	Maß- und Integrationstheorie (V)	Bach, Volker	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD-160	Maß- und Integrationstheorie (Ü)	Bach, Volker	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT- STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT- STD-105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT- STD-106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313

MAT-STD-074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MAT-STD-075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-219	Kombinatorische Zahlentheorie (V)	Harborth, Heiko	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MAT-STD-220	Kombinatorische Zahlentheorie (Ü)	Harborth, Heiko	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MAT-STD-245	Mathematische Modellierung in den Lebenswissenschaften (Ü)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-250	Mathematische Modellierung in den Lebenswissenschaften (V)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD2-054	Mathematische Bildverarbeitung I (V)	Lorenz, Dirk; Worliczek, Nadja	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD2-055	Mathematische Bildverarbeitung I (Ü)	Lorenz, Dirk; Worliczek, Nadja	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD-137	Variationsrechnung (V)	Lorenz, Dirk	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD-138	Variationsrechnung (Ü)	Lorenz, Dirk	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Professionalisierungsbereich

MAT-ICM-002	Computerpraktikum Numerik (Ü)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	
MAT-MO-010	Computerpraktikum Optimierung (V)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-NUM-004	Computerpraktikum Numerik (V)	Sonar, Thomas; Öffner, Philipp	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 315
MAT-STD-066	Computerpraktikum Optimierung (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Rieger, Thomas	
MAT-ICM-056	Bachelor-Seminar Diskrete Mathematik (S)	Kemnitz, Arnfried	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-MS-029	Bachelor-Seminar Stochastik (S)	Fink, Thorsten	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-PDE-007	Proseminar zur Analysis (PS)	Sonar, Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313

MAT-STD-069	Bachelor-Seminar Optimierung (S)	Pfetsch, Marc E.; Zimmermann, Uwe T.	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-218	Proseminar Lineare Algebra (PS)	Löwe, Harald; Stautz, Jens Marko	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-260	Bachelor-Seminar Analysis (S)	Bach, Volker	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-266	Bachelor-Seminar Reine Mathematik (S)	Löwe, Harald	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD-267	Bachelor-Seminar Spektraltheorie (S)	Hempel, Rainer	
MAT-STD-268	Bachelor-Seminar Funktionentheorie (S)	Wirths, Karl-Joachim	Voraussichtlicher Raum: in Absprache mit dem Dozenten
MAT-STD1-020	Seminar Molecular Modeling (S)	Langemann, Dirk; Vollrath, Antje	Voraussichtlicher Raum: F 507
MAT-PDE-009	Gehirn von Stahl (V)	Klein, Angela	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
MAT-PDE-012	Technisierung der Mathematik (V)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IBR
MAT-STD-118	Mathematical English (Ku)	Wirths, Karl-Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT-STD-150	Wissenschaftliche Textverarbeitung mit LaTeX (EinfKurs)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MAT-STD1-015	Wahlsysteme I (V)		Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 507

Nebenfach Wirtschaftswissenschaften

WW-ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW-ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

WW-VWL-026	Übung Mikroökonomik für FWM (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga	Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-VWL-034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW-RW-023	Öffentliches Recht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
WW-ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW-ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW-ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW-ACuU-038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-053	Bachelor-Seminar Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik; Fischer, Maik	Beginn: 12.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 07.07.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-055	Kolloquium zum Bachelor-Seminar zu Unternehmensrechnung (Koll)	Fischer, Maik	Voraussichtlicher Raum:
WW-VWL-032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Meyering, Inga	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

WW- Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)
FIWI-028

Gürtler, Marc; (Dozent
Wirtschaftswissen), N.N.

Beginn: 08.07.2011
Ende: 15.07.2011
Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Beginn: 09.07.2011
Ende: 16.07.2011
Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Beginn: 08.07.2011
Ende: 15.07.2011
Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Beginn: 09.07.2011
 Ende: 16.07.2011
 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Nebenfach Informatik

INF- PRS-001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF- PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-THI-012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-THI-013	Theoretische Informatik II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Nebenfach Physik

PHY- IPKM-001	Physik II: Elektrodynamik und Optik (V)	Lemmens, Peter; Yan, Hongdan	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
PHY- IPKM-002	Physik II: Elektrodynamik und Optik (Ü)	Lemmens, Peter; Cetin, Mehmet Fatih; Wulferding, Dietrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
PHY- IPKM-030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; bitte löschen: Awada, Ali	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 063 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 040 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

Nebenfach Elektrotechnik

ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHT-017	Grundlagen der Elektronik (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Tornow, Marc; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IMAB-001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IMAB-052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-BST-027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-BST-028	Schaltungstechnik (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IFR-016	Regelungstechnik I (V)	Schreiber, Frank	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-024	Regelungstechnik I (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IEMV-002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IEMV-021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Thiele, Lena	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IEMV-027	Elektromagnetische Felder II (klÜ)	Enders, Achim	Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

ET-BST-016 Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-024 Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2

weiterführende Wahlveranstaltungen

MAT-STD-219 Kombinatorische Zahlentheorie (V)	Harborth, Heiko	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MAT-STD-220 Kombinatorische Zahlentheorie (Ü)	Harborth, Heiko	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Abschlussarbeit

Mathematik und ihre Vermittlung Sonstiges

GE-IDM-040 Didaktisches Kolloquium Mathematik (Koll)	Förster, Frank Michael; Heinrich, Frank; Merschmeyer-Brüwer, Carla	Di, 17:30 - 19:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
GE-IDM-043 Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten (wissArb)	Aßmus, Daniela; Beutler, Bianca Vanessa; Block, Jan; Förster, Frank Michael; Heinrich, Frank; Juskowiak, Steffen; Merschmeyer-Brüwer, Carla; Rehlich, Hartmut; Reinhold, Simone	Voraussichtlicher Raum:
GE-IDM-044 Fragestunde zu Elemente der Arithmetik und Algebra(Basismodul 2) (GK)	Merschmeyer-Brüwer, Carla	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 002

Medientechnik und Kommunikation Master

Mensch-Maschine-Interaktion (MPO 2010) (Modulnr.: INF-VS-42)

INF-VS-003 Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 29.04.2011
--------------------------------------------	-----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
Kernmodule Kommunikationstechnik		
INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)

		Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
ET-NT-006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Kernmodule Medieninformatik und Wirtschaftsinformatik

WW- WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Kernmodule Kommunikationswissenschaft

SW- MEW-080	Einführung in die digitale Fotografie (Ü)	Huk, Thomas	<p>Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p>
SW- MEW-112	Visuelle Kommunikation (S)	Große, Werner	<p>Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
SW- MEW-117	Text-Bild-Relation (S)	Janßen, Hero	<p>Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101</p>
SW- MEW-082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Rauschan, Kristina	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A</p>

SW- MEW-114	Medienrecht / Medienethik (S)	Brelle, Jens O.	<p>Beginn: 03.06.2011 Ende: 03.06.2011 Fr, 15:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 04.06.2011 Ende: 04.06.2011 Sa, 08:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 15:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 02.07.2011 Ende: 02.07.2011 Sa, 08:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p> <p>Beginn: 12.08.2011 Ende: 12.08.2011 Fr, 15:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002</p> <p>Beginn: 13.08.2011 Ende: 13.08.2011 Sa, 08:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004</p>
SW- MEW-092	Marktforschung – theoretische Konzepte, Methoden und Instrumente (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Kernmodule Projekt / Praktikum

GE- EWS-378	Mediengestützte Lehr-Lernszenarien für Wissensmanagement und Wissenstransfer (OrWi A1 / M2GY) (S)	Kannenberg, Susanne	<p>Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
GEA- IGP-028	Grundlagen der Projektentwicklung (V)		Mo, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
GEA- IGP-030	Grundlagen der Projektentwicklung (Ü)		Mo, 19:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IFL-042	Einführung in HTML und weitere Webprogrammiersprachen (Ku)	Hinz, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) HS65.1
MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
PHA- PG-067	Einführung in die Wissenschaftsgeschichte (S)	Stoff, Heiko; Wahrig, Bettina	Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-217	Training Personalführung (2) (Ü)	Braumandl, Isabell	<p>Beginn: 04.07.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

		<p>Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 05.07.2011 Ende: 05.07.2011 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>
PSY-IfP-218 Training Personalführung (5) (Ü)	Braumandl, Isabell	<p>Beginn: 09.02.2011 Ende: 09.02.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG</p> <p>Beginn: 10.02.2011 Ende: 10.02.2011 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG</p> <p>Beginn: 11.02.2011 Ende: 11.02.2011 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG</p>
PSY-IfP-256 Training Personalführung (4) (Ü)		<p>Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 06.09.2011 Ende: 06.09.2011 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 08.09.2011 Ende: 08.09.2011 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p>
PSY-IfP-366 Training Personalführung (1) (Ü)		<p>Beginn: 05.05.2011 Ende: 05.05.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.1</p> <p>Beginn: 10.05.2011 Ende: 10.05.2011 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.1</p> <p>Beginn: 12.05.2011 Ende: 12.05.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.1</p>

PSY-IfP-367	Training Personalführung (3) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 30.08.2011 Ende: 30.08.2011 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
			Beginn: 31.08.2011 Ende: 31.08.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
			Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-381	Training Intercultural Communication (2) (Ü)	Klonek, Florian	Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 10:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 03.06.2011 Ende: 03.06.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
			Beginn: 04.06.2011 Ende: 04.06.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
PSY-IfP-383	Training Angewandte Personalführung (1) (Ü)		Beginn: 07.06.2011 Ende: 07.06.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 09.06.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
			Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
SON-TT-002	Entrepreneurship Spring School 2011 (B)	Asghari, Reza	Beginn: 17.02.2011 Ende: 23.02.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Institut für Entrepreneurship in WF am Exer 2d
SON-TT-005	Entrepreneurship Summer School 2010 (B)	Asghari, Reza	Voraussichtlicher Raum:
SW-MEW-080	Einführung in die digitale Fotografie (Ü)	Huk, Thomas	Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord
			Beginn: 14.05.2011

			<p>Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p> <p>Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord</p>
SW- MEW-081	Vom Labor in die News - Presse und Öffentlichkeitsarbeit in der Wissenschaft (PRO)	Rauschan, Kristina	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013</p>
SW- MEW-108	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	<p>Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag</p> <p>Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag</p> <p>Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag</p> <p>Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag</p> <p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag</p>
SW- MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	<p>Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW- MEW-111	Videojournalismus (PRO)	Levin, Olaf	<p>Beginn: 14.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (14-täglich) Redaktionsraum, Campus Nord</p>
SW- MEW-113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	<p>Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Redaktionsraum, BI 83</p>
SW- MEW-116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
SW- MEW-119	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (2) (S)	Jäkel, Patrick	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 83 Redaktionsraum Campus Nord</p>

WW- RW-030	Einführung in die Rechtswissenschaft (V)	Gawron, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
WW- WII-019	Medienkompetenz (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum:
WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE- EWS-378	Mediengestützte Lehr-Lernszenarien für Wissensmanagement und Wissenstransfer (OrWi A1 / M2GY) (S)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
PSY-IfP-218	Training Personalführung (5) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 09.02.2011 Ende: 09.02.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG Beginn: 10.02.2011 Ende: 10.02.2011 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG Beginn: 11.02.2011 Ende: 11.02.2011 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG
SW- MEW-080	Einführung in die digitale Fotografie (Ü)	Huk, Thomas	Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord
SW- MEW-081	Vom Labor in die News - Presse und Öffentlichkeitsarbeit in der Wissenschaft (PRO)	Rauschan, Kristina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013

SW- MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- MEW-115	Webseiten unkompliziert - Das Content-Management-System Wordpress (Ü)	Rauschan, Kristina	Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.09.2011 Ende: 10.09.2011 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 16.09.2011 Ende: 16.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
SW- MEW-116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW- MEW-119	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 83 Redaktionsraum Campus Nord
SW- MEW-104	Medientechnisches Projekt # Internetzugang über die zweite Generation des digitalen Kabelfernsehens (PRO)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp; Robert, Jörg	Voraussichtlicher Raum:

Masterarbeit

SW- MEW-088	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW- MEW-120	Wissenschaftliches Arbeiten für Fortgeschrittene (ZÜ)	Jäkel, Patrick	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: Redaktionsraum Campus Nord

Vertiefungsbereich I - 1 Erweiterte Medieninformatik

Vertiefungsbereich I - 2 Signalübertragung und Signalverarbeitung

ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Vertiefungsbereich I - 3 Politik und Medien

SW-IB-062	Die USA als internationale Führungsmacht (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IPol-004	Aktuelle Modelle der Politikfeldanalyse (HS)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-059	Gesundheitspolitik (S)	Bandelow, Nils	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Vertiefungsbereich II

GE-ES-397	An Introduction to Adaptation Studies: Novels Into Film and Beyond (V)	Krämer, Lucia	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
GE-ES-386	Monsters and Monstrosity (S)	Heinze, Rüdiger	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
GE-ES-387	Contemporary Literary and Cultural Theory (S)	Krämer, Lucia	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
WW-WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW-WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke;	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

		Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	
WW- MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Medienwissenschaften 2-Fächer-Bachelor (Hauptfach) (PO 2010)

Medienkultur

Medientechnik

WW- WII-029	Grundlagen der Webprogrammierung für Medienwissenschaftler (VÜ)	Dukaczewski, Michael; Robra-Bissantz, Susanne; Suwart, Jan	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 503 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 503
INF-WR-019	Einführung in das Programmieren (für Nicht- Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-021	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (V)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.2
ET-NT-024	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (Ü)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.2
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Kommunikationswissenschaft

SW- MEW-118	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (1) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 14.04.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW- MEW-119	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 83 Redaktionsraum Campus Nord

SW- MEW-120	Wissenschaftliches Arbeiten für Fortgeschrittene (ZÜ)	Jäkel, Patrick	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: Redaktionsraum Campus Nord
----------------	-------------------------------------------------------	----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------

BA-Arbeit

SW- MEW-088	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
----------------	------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------

Medienkontexte

SW- MEW-096	Medienrecht I - National (V)	Haus, Daniela	Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
----------------	------------------------------	---------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beginn: 30.04.2011
 Ende: 30.04.2011
 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 06.05.2011
 Ende: 06.05.2011
 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 07.05.2011
 Ende: 07.05.2011
 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

SW- MEW-097	Medienrecht II - International (V)	Bitte löschen Ferreau, Frederik; Ferreau, Jörg Frederik	Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
----------------	------------------------------------	---------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beginn: 21.05.2011
 Ende: 21.05.2011
 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 27.05.2011
 Ende: 27.05.2011
 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 28.05.2011
 Ende: 28.05.2011
 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

SW- MEW-098	Vertiefungsseminar Medienrecht (S)	Ferreau, Jörg Frederik	Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
----------------	------------------------------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beginn: 02.07.2011
 Ende: 02.07.2011

			<p>Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
GE-EWS-489	Medienbildung (B3 / MeWi K2B) (S)	Vanier, Dietlinde Hedwig	<p>Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B</p>
SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010</p>
SW-SOZ-088	Perspektiven moderner Gesellschaften: Vertrauen als soziologische Kategorie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW-SOZ-089	Perspektiven moderner Gesellschaften Migration und Transnationalisierung (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Baumann, Jochen	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW-SOZ-248	Perspektiven moderner Gesellschaften Kommunikation und Medien (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	N., N.; Oberbeck, Herbert; Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p> <p>Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011</p>
SW-IB-017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Reinecke, Sonja	<p>Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW-IB-018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael	<p>Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268</p>
SW-IB-025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian	<p>Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>
SW-IB-059	Weltregierung ohne Macht? Das System der UNO zwischen Reform und Stillstand (S)	Loges, Bastian	<p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171</p>

SW-IB-065	Somewhere In Between? Internationale Politik zwischen globaler Verantwortung und nationalen Interessen (S)	Reinecke, Sonja	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
PSY-IfP-102	Kommunikationstraining (Ü)	Mrosek, Sandrine	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
PSY-IfP-176	Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.2

Professionalisierung

Magister

SW-IPol-024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Mangels-Voegt, Birgit	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-MEW-057	Forschungsmethoden (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-MEW-080	Einführung in die digitale Fotografie (Ü)	Huk, Thomas	Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord
SW-MEW-081	Vom Labor in die News - Presse und Öffentlichkeitsarbeit in der Wissenschaft (PRO)	Rauschan, Kristina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW-MEW-082	Journalistische Kommunikatorforschung (S)	Rauschan, Kristina	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 103A
SW-MEW-088	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW-MEW-092	Marktforschung – theoretische Konzepte, Methoden und Instrumente (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-MEW-096	Medienrecht I - National (V)	Haus, Daniela	Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011

			Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
SW- MEW-097	Medienrecht II - International (V)	Bitte löschen Ferreau, Frederik; Ferreau, Jörg Frederik	Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 28.05.2011 Ende: 28.05.2011 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
SW- MEW-098	Vertiefungsseminar Medienrecht (S)	Ferreau, Jörg Frederik	Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 02.07.2011 Ende: 02.07.2011 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

SW- MEW-108	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
SW- MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- MEW-111	Videojournalismus (PRO)	Levin, Olaf	Beginn: 14.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 16:45 - 20:00 Uhr (14-täglich) Redaktionsraum, Campus Nord
SW- MEW-112	Visuelle Kommunikation (S)	Große, Werner	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
SW- MEW-113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Redaktionsraum, BI 83
SW- MEW-114	Medienrecht / Medienethik (S)	Brelle, Jens O.	Beginn: 03.06.2011 Ende: 03.06.2011 Fr, 15:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 04.06.2011 Ende: 04.06.2011 Sa, 08:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 15:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 02.07.2011 Ende: 02.07.2011 Sa, 08:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 85 (1407) - 004
			Beginn: 12.08.2011 Ende: 12.08.2011 Fr, 15:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 002
			Beginn: 13.08.2011 Ende: 13.08.2011 Sa, 08:00 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 85 (1407) - 004
SW- MEW-115	Webseiten unkompliziert - Das Content-Management-System Wordpress (Ü)	Rauschan, Kristina	Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.09.2011 Ende: 10.09.2011 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 16.09.2011 Ende: 16.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
SW- MEW-116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW- MEW-117	Text-Bild-Relation (S)	Janßen, Hero	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Bachelor

Computernetze 1 (BPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-16)

INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Propädeutikum

Medienkultur-Module

SW- MEW-118	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (1) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 14.04.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW- MEW-119	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 83 Redaktionsraum Campus Nord
SW- MEW-120	Wissenschaftliches Arbeiten für Fortgeschrittene (ZÜ)	Jäkel, Patrick	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Raum: Redaktionsraum Campus Nord

Medientechnik-Module

INF-WR-019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-021	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (V)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.2
ET-NT-024	Einführung in die Elektrotechnik für Medienwissenschaftler (Ü)	Fingscheidt, Tim; Bauer, Patrick	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 2.2
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Medienkontext-Module

Medienkontext-Modul K1

SW- MEW-096	Medienrecht I - National (V)	Haus, Daniela	Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 08:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
SW- MEW-097	Medienrecht II - International (V)	Bitte löschen Ferreau, Frederik; Ferreau, Jörg Frederik	Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
			Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 27.05.2011
 Ende: 27.05.2011
 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 28.05.2011
 Ende: 28.05.2011
 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

SW-
MEW-098 Vertiefungsseminar Medienrecht (S)

Ferreau, Jörg Frederik

Beginn: 01.07.2011
 Ende: 01.07.2011
 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 02.07.2011
 Ende: 02.07.2011
 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 08.07.2011
 Ende: 08.07.2011
 Fr, 13:15 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Beginn: 09.07.2011
 Ende: 09.07.2011
 Sa, 08:00 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Medienkontext-Modul K2

PSY-IfP-102 Kommunikationstraining (Ü)

Mrosek, Sandrine

Beginn: 05.04.2011
 Ende: 12.07.2011
 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Humboldtstraße 33 (5202) - 213A

PSY-IfP-176 Medienpsychologie (V)

Sandhagen, Petra

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Voraussichtlicher Raum: SN 19.2

GE-
EWS-489 Medienbildung (B3 / MeWi K2B) (S)

Vanier, Dietlinde Hedwig

Beginn: 07.04.2011
 Ende: 14.07.2011
 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

Medienkontext-Modul K3

SW-
SOZ-086 Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)

Oberbeck, Herbert

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Bienroder Weg 84 (1409) - 010

SW-
SOZ-088 Perspektiven moderner Gesellschaften: Vertrauen als soziologische Kategorie (3) (Anmeldepflicht!) (GK)

Baller, Anne-Christine;
Oberbeck, Herbert

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 268

SW-
SOZ-089 Perspektiven moderner Gesellschaften Migration und Transnationalisierung (1) (Anmeldepflicht!) (GK)

Baumann, Jochen

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
 Bienroder Weg 97 (1328) - 268

SW-SOZ-248	Perspektiven moderner Gesellschaften Kommunikation und Medien (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	N., N.; Oberbeck, Herbert; Oberbeck, Herbert; Schröder, Ebbo	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW-IB-017	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (1) (Anmeldepflicht!) (GK)	Reinecke, Sonja	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-018	Einführung in Internationale Politik und Institutionen (2) (Anmeldepflicht!) (GK)	Fürstenberg, Michael	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-IB-025	Theorien der Internationalen Beziehungen (Anmeldepflicht!) (KK)	Loges, Bastian	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-059	Weltregierung ohne Macht? Das System der UNO zwischen Reform und Stillstand (S)	Loges, Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-065	Somewhere In Between? Internationale Politik zwischen globaler Verantwortung und nationalen Interessen (S)	Reinecke, Sonja	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Medienkontext-Modul K4

SW-MEW-057	Forschungsmethoden (S)	Bock, Annekatrin	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-085	Einführung in die empirische Sozialforschung (V)	Konietzka, Dirk	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011

Medienpraxis

SW-MEW-080	Einführung in die digitale Fotografie (Ü)	Huk, Thomas	Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:45 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
------------	-------------------------------------------	-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			Redaktionsraum Campus Nord
			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 09:00 - 17:45 Uhr (Einzeltermin) Redaktionsraum Campus Nord
SW- MEW-081	Vom Labor in die News - Presse und Öffentlichkeitsarbeit in der Wissenschaft (PRO)	Rauschan, Kristina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW- MEW-108	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
SW- MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- MEW-113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Redaktionsraum, BI 83
SW- MEW-115	Webseiten unkompliziert - Das Content-Management-System Wordpress (Ü)	Rauschan, Kristina	Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.09.2011 Ende: 10.09.2011 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 16.09.2011 Ende: 16.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
SW- MEW-116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW- MEW-118	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (1) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 14.04.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Wege zur BA-Arbeit

SW- MEW-088	Wege zur BA-Arbeit/Kandidatenseminar (S)	Janßen, Hero	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
----------------	------------------------------------------	--------------	----------------------------------------------------------------------

Professionalisierungsbereich

SW- MEW-081	Vom Labor in die News - Presse und Öffentlichkeitsarbeit in der Wissenschaft (PRO)	Rauschan, Kristina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW- MEW-115	Webseiten unkompliziert - Das Content-Management-System Wordpress (Ü)	Rauschan, Kristina	Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 10.09.2011 Ende: 10.09.2011 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 16.09.2011 Ende: 16.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
SW- MEW-121	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Beginn: 06.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

Mobilität und Verkehr

Bachelor (BPO 2006)

1. Fachsemester**1. + 2. Fachsemester**

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

2. Fachsemester

MAT- STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	<p>Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
MAT-STD-095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
WW-WINFO-027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-WINFO-028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129</p> <p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002</p> <p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008</p> <p>Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004</p> <p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)</p>

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
MB-DuS-007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFM-039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Voraussichtlicher Raum:

2. + 3. Fachsemester

BAU-IVS-002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU-IVS-003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU-IVS-006	Hausübung Grundlagen der Verkehrs- und Stadtplanung (Team)	Friedrich, Bernhard; Pohlmann, Tobias; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Voraussichtlicher Raum:

3. Fachsemester

3. + 4. Fachsemester

BAU-SW-035	Straßenwesen (V)	Wistuba, Michael P.	Mo, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
BAU-SW-036	Straßenwesen (Ü)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Lorenzl, Holger; Metzker, Katharina; Mollenhauer, Konrad; Renken, Peter	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

4. Fachsemester

WW-WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
--------------	----------------------------------------	-----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

WW-WINFO-016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
ET-EMG-026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-EMG-032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-EMG-033	Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mi, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306 Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306 Mo, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306
BAU-IVS-045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
BAU-IVS-046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IVS
SW-IPol-009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Kundolf, Stefan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

5. Fachsemester

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

5. + 6. Fachsemester

BAU-IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFF-023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

6. Fachsemester

MB-VuA-003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Regelungstechnik (Modulnr.: MB-STD-38)

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Bachelor (BPO 2009)**Mathematische Grundlagen und Informatik**

MAT-STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MAT-STD-095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MAT-STD-036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

			Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (14-tägig) findet im Wechsel mit Ingenieurmathematik III statt
MAT- STD-088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- WINFO-027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- WINFO-028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

WW- WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- WINFO-016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

allgemeine ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

MB- DuS-007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB- DuS-008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFM-039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Voraussichtlicher Raum:
ET- HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET- HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET- EMG-026	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (V)	Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- EMG-032	Grundlagen der elektrischen Messtechnik (Ü)	Schilling, Meinhard; Brendel, Christian	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- EMG-033	Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Labor (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Scholtyssek, Jan	Mi, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306 Fr, 10:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306 Mo, 13:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306
MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

verkehrswissenschaftliche Grundlagen

BAU- IVS-002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU- IVS-003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

BAU- IVS-006	Hausübung Grundlagen der Verkehrs- und Stadtplanung (Team)	Friedrich, Bernhard; Pohlmann, Tobias; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Voraussichtlicher Raum:
BAU- SW-035	Straßenwesen (V)	Wistuba, Michael P.	Mo, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
BAU- SW-036	Straßenwesen (Ü)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Lorenzl, Holger; Metzker, Katharina; Mollenhauer, Konrad; Renken, Peter	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
BAU- IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB- IFF-023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
BAU- IVS-045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
BAU- IVS-046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IVS
SW-IPol-009	Politische Steuerung von Mobilität und Verkehr (S)	Bandelow, Nils; Kundolf, Stefan	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
MB- VuA-003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB- VuA-008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

WW-
FIWI-028

Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)

Gürtler, Marc; (Dozent
Wirtschaftswissen), N.N.

Beginn: 08.07.2011

Ende: 15.07.2011

Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Beginn: 09.07.2011

Ende: 16.07.2011

Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Beginn: 08.07.2011

Ende: 15.07.2011

Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Beginn: 09.07.2011

Ende: 16.07.2011

Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Professionalisierung**Regelungstechnik (Modulnr.: MB-STD-38)**

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Master (MPO 2006)**Pflichtbereich**

BAU- IVS-029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW- VWL-019	Seminar Verkehrsökonomik für MoVe (S)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009

Arbeitsfeld 1: Grundlagen (kein Vertiefungsfeld)

MB- VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB- VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 2: Mobilitäts- und Verkehrsforschung**Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 3: Raum-, Stadt- und Verkehrsplanung**

BAU- IVS-036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
-----------------	----------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

BAU- IVS-037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
-----------------	----------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 4: Bau/Fertigung Verkehrsinfrastruktur

BAU- IVS-035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU- IVS-038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 5: Bau/Fertigung Verkehrsmittel

ET- IMAB-028	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Voraussichtlicher Raum: Inst., Termin n.V.
ET- IMAB-045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Maurus, Quirin Andreas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-007	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer (V)	Zentner, Johannes	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-008	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer (Ü)	Zentner, Johannes	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 6: Sicherheitswesen, Prüfung und Zulassung

BAU- IfEV-019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)	Braband, Jens	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
------------------	--------------------------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------------

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 7: Verkehrsbetrieb, Verkehrsmanagement und Verkehrstelematik

ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
BAU-IVS-018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 09:00 - 11:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IVS-019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
BAU-IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 8: Transportwirtschaft, Verkehrswirtschaft und Logistik

WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW-AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	

WW- AIP-035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	Beginn: 14.04.2011 Ende: 29.09.2011 Do, 17:30 - 18:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
WW- WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

Arbeitsfeld 9: Kulturelle und unternehmerische Kompetenz (kein Vertiefungsfeld)

Professionalisierung

Master (MPO 2009)

Computernetze 1 (BPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-16)

INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Mobilkommunikation (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-20)

INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf- Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Summercamp Planspiel Automotive Design (MPO 2010) (Modulnr.: INF-PRS-56)

INF- PRS-064	Summercamp Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum:
INF- PRS-071	Kolloquium zum Summercamp Planspiel Automotive Design (Koll)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum:

Pflichtbereich

BAU- IVS-029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW- VWL-019	Seminar Verkehrsökonomik für MoVe (S)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009

Arbeitsfeld 1: Grundlagen (kein Vertiefungsfeld)

MB- VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB- VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
ET- IMAB-001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- IMAB-052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW- ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 3: Raum-, Stadt- und Verkehrsplanung

BAU- IVS-036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU- IVS-037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU- IfEV-026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Voraussichtlicher Raum: IfEV-SR / CA- Pool

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 4: Bau/Fertigung Verkehrsinfrastruktur

BAU- IVS-035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU- IVS-038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 5: Bau/Fertigung Verkehrsmittel

ET- IMAB-028	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Voraussichtlicher Raum: Inst., Termin n.V.
ET- IMAB-045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Maurus, Quirin Andreas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-FZT-060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit; Dietrich, Dennis	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-FZT-061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
ET- IMAB-007	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer (V)	Zentner, Johannes	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-008	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer (Ü)	Zentner, Johannes	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
MB-ILF-034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Lang, Thorsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

MB-ILF-035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Lang, Thorsten	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IVB-024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MB-IVB-025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 6: Sicherheitswesen, Prüfung und Zulassung

BAU- IfEV-019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)	Braband, Jens	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
MB-IfW-056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3
ET-IFR-042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
MB-FZT-058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
ET-IFR-045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
MB-FZT-031	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 7: Verkehrsbetrieb, Verkehrsmanagement und Verkehrstelematik

BAU- IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31
BAU- IVS-018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 09:00 - 11:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU- IVS-019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU- IVE-001	Spurgeführte Systeme im Stadtverkehr (VÜ)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Rebenpark, Eing. A14, EG

			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Rebenpark, Eing. A14, EG
ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Arbeitsfeld/Vertiefungsfeld 8: Transportwirtschaft, Verkehrswirtschaft und Logistik

WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten;	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

		Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW- AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW- AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW- AIP-035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	Beginn: 14.04.2011 Ende: 29.09.2011 Do, 17:30 - 18:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
WW- WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 26.05.2011

			Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW-ACuU-038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-059	SAP ERP Kurs - Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	Beginn: 23.05.2011 Ende: 23.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 25.05.2011 Ende: 25.05.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 30.05.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607

Arbeitsfeld 9: Kulturelle und unternehmerische Kompetenz (kein Vertiefungsfeld)

MB-IFU-007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
PSY-IfP-211	Training Präsentation (2) (Ü)	Paulsen, Hilko	Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
			Beginn: 28.05.2011 Ende: 28.05.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
			Beginn: 29.05.2011 Ende: 29.05.2011 So, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116

PSY-IfP-212 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 1 (Ü) Schermuly, Carsten	<p> Beginn: 14.04.2011 Ende: 14.04.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: Langer Kamp 19a, R. 215 Bibliothek </p> <p> Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: Langer Kamp 19a, R. 215 Bibliothek </p> <p> Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: Langer KAmP 19a, R. 215 Bibliothek </p>
PSY-IfP-213 Training Bewerbung & AC (2) (Ü)	<p> Massenberg, Ann-Christine Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 </p> <p> Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 </p> <p> Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 </p>
PSY-IfP-214 Training Bewerbung & AC (3) (Ü)	<p> Beginn: 26.07.2011 Ende: 26.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 </p> <p> Beginn: 27.07.2011 Ende: 27.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 </p> <p> Beginn: 02.08.2011 Ende: 02.08.2011 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 </p>
PSY-IfP-215 Training Konfliktmanagement (1) (Ü)	<p> Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2010 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.3 </p> <p> Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.3 </p> <p> Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 </p>

		Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.3
PSY-IfP-216 Training Moderation (1) (Ü)	Klonek, Florian	<p>Beginn: 28.04.2011 Ende: 28.04.2011 Do, 09:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 09:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p>
PSY-IfP-217 Training Personalführung (2) (Ü)	Braumandl, Isabell	<p>Beginn: 04.07.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 05.07.2011 Ende: 05.07.2011 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>
PSY-IfP-218 Training Personalführung (5) (Ü)	Braumandl, Isabell	<p>Beginn: 09.02.2011 Ende: 09.02.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG</p> <p>Beginn: 10.02.2011 Ende: 10.02.2011 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG</p> <p>Beginn: 11.02.2011 Ende: 11.02.2011 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG</p>
PSY-IfP-219 Training Bewerbung & AC (4) (Ü)	Gessnitzer, Sina	<p>Beginn: 28.07.2011 Ende: 28.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 29.07.2011 Ende: 29.07.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>

		Beginn: 03.08.2011 Ende: 03.08.2011 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-220 Training Präsentation (1) (Ü)	Paulsen, Hilko	Beginn: 28.04.2011 Ende: 28.04.2011 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-256 Training Personalführung (4) (Ü)		Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008 Beginn: 06.09.2011 Ende: 06.09.2011 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008 Beginn: 08.09.2011 Ende: 08.09.2011 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
PSY-IfP-257 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 4 (Ü) Schermuly, Carsten		Beginn: 04.11.2010 Ende: 04.11.2010 Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Flughafen, Hermann-Blenk-Str. 27, IFF 018 Beginn: 05.11.2010 Ende: 05.11.2010 Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6 Beginn: 06.11.2010 Ende: 06.11.2010 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
PSY-IfP-258 Kommunikation und Teamarbeit (Ü)	Neiningner, Alexandra	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 09:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 87 (1411) - 008 Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

		<p>Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 02.07.2011 Ende: 02.07.2011 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 03.07.2011 Ende: 03.07.2011 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>
PSY-IfP-307 Training Präsentation (4) (Ü)	Gessnitzer, Sina	<p>Beginn: 01.03.2011 Ende: 01.03.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG</p> <p>Beginn: 02.03.2011 Ende: 02.03.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG</p> <p>Beginn: 03.03.2011 Ende: 03.03.2011 Do, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG</p>
PSY-IfP-308 Training Präsentation (3) (Ü)	Noefer, Katrin	<p>Beginn: 03.06.2011 Ende: 03.06.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 09.06.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>
PSY-IfP-309 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 2 (Ü) Ianiro, Patrizia		<p>Beginn: 29.10.2010 Ende: 29.10.2010 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, Bibliotheksraum</p> <p>Beginn: 30.10.2010 Ende: 30.10.2010 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, Bibliotheksraum</p> <p>Beginn: 31.10.2010 Ende: 31.10.2010 So, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)</p>

Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8,
Bibliotheksraum

PSY-IfP-311 Training Konfliktmanagement (2) (Ü)

Grohmann, Anna

Beginn: 06.05.2011
Ende: 06.05.2011
Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 12.05.2011
Ende: 12.05.2011
Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 13.05.2011
Ende: 13.05.2011
Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 87 (1411) - -116

PSY-IfP-312 Training Konfliktmanagement (3) (Ü)

Beginn: 12.05.2011
Ende: 12.05.2011
Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 87 (1411) - 008

Beginn: 13.05.2011
Ende: 13.05.2011
Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 87 (1411) - 008

Beginn: 14.05.2011
Ende: 14.05.2011
Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 87 (1411) - 008

PSY-IfP-313 Training Konfliktmanagement (4) (Ü)

Neininger, Alexandra

Beginn: 08.09.2011
Ende: 08.09.2011
Do, 09:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich)

Beginn: 09.09.2011
Ende: 09.09.2011
Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 10.09.2011
Ende: 10.09.2011
Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 11.09.2011
Ende: 11.09.2011
So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 87 (1411) - -116

PSY-IfP-314 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 5 (Ü) Martens, Anne

Beginn: 04.11.2010
Ende: 04.11.2010
Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Flughafen,
Hermann-Blenk-Str. 27, IFF 026

Beginn: 05.11.2010
Ende: 05.11.2010

			Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW, R.131
			Beginn: 06.11.2010 Ende: 06.11.2010 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW, R. 131
PSY-IfP-352	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 1 (Ü)	Paulsen, Hilko	Beginn: 07.04.2011 Ende: 07.04.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 316
			Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313
			Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313
PSY-IfP-353	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 9 (Ü)	Martens, Anne	Beginn: 11.11.2010 Ende: 11.11.2010 Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Flughafen, Hermann-Blenk-Str. 23, ILR
			Beginn: 12.11.2010 Ende: 12.11.2010 Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19, LK 19b.1
			Beginn: 13.11.2010 Ende: 13.11.2010 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19, LK 19b.1
PSY-IfP-354	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 10 (Ü)	Massenberg, Ann-Christine	Beginn: 19.11.2010 Ende: 19.11.2010 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
			Beginn: 20.11.2010 Ende: 20.11.2010 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
			Beginn: 21.11.2010 Ende: 21.11.2010 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
PSY-IfP-355	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 11 (Ü)	Schermuly, Carsten	Beginn: 18.11.2010 Ende: 18.11.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
			Beginn: 19.11.2010 Ende: 19.11.2010 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
			Beginn: 20.11.2010 Ende: 20.11.2010 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
PSY-IfP-356	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 12 (Ü)	Schermuly, Carsten	Beginn: 25.11.2010 Ende: 25.11.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
			Beginn: 26.11.2010 Ende: 26.11.2010 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
			Beginn: 27.11.2010 Ende: 27.11.2010 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
PSY-IfP-357	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 2 (Ü)	Ianiro, Patrizia	Beginn: 14.04.2011 Ende: 14.04.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313
			Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313
			Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313
PSY-IfP-358	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 7 (Ü)	Schermuly, Carsten	Beginn: 11.11.2010 Ende: 11.11.2010 Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Flughafen, Hermann-Blenk-Str. 27, IFF 018
			Beginn: 12.11.2010 Ende: 12.11.2010 Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
			Beginn: 13.11.2010

		Ende: 13.11.2010 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
PSY-IfP-359 Training Moderation (2) (Ü)	Neininger, Alexandra	Beginn: 28.04.2011 Ende: 28.04.2011 Do, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
PSY-IfP-360 Training Moderation (3) (Ü)	Neininger, Alexandra	Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 15.05.2011 Ende: 15.05.2011 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
PSY-IfP-361 Training Managing Cultures (Ü)		Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007 Beginn: 03.07.2011 Ende: 03.07.2011 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
PSY-IfP-362 Training Intercultural Communication (1) (Ü)		Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 512 Beginn: 19.05.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116

	<p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>
PSY-IfP-363 Training Bewerbung & AC (1) (Ü)	<p>Beginn: 07.04.2011 Ende: 07.04.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007</p> <p>Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.04.2011 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p>
PSY-IfP-364 Training Bewerbung & AC (5) (Ü)	<p>Beginn: 23.08.2011 Ende: 23.08.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 24.08.2011 Ende: 24.08.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 26.08.2011 Ende: 26.08.2011 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>
PSY-IfP-365 Training Bewerbung & AC (6) (Ü)	<p>Beginn: 07.03.2011 Ende: 07.03.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG</p> <p>Beginn: 09.03.2011 Ende: 09.03.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG</p> <p>Beginn: 11.03.2011 Ende: 11.03.2011 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG</p>
PSY-IfP-366 Training Personalführung (1) (Ü)	<p>Beginn: 05.05.2011 Ende: 05.05.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.1</p> <p>Beginn: 10.05.2011 Ende: 10.05.2011</p>

		Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.1
		Beginn: 12.05.2011 Ende: 12.05.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.1
PSY-IfP-367 Training Personalführung (3) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 30.08.2011 Ende: 30.08.2011 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 31.08.2011 Ende: 31.08.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-368 Training Personalführung (5) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 02.09.2011 Ende: 02.09.2011 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 03.09.2011 Ende: 03.09.2011 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
PSY-IfP-211 Training Präsentation (2) (Ü)	Paulsen, Hilko	Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 28.05.2011 Ende: 28.05.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 29.05.2011 Ende: 29.05.2011 So, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-212 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 1 (Ü)	Schermuly, Carsten	Beginn: 14.04.2011 Ende: 14.04.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: Langer Kamp 19a, R. 215 Bibliothek

		Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: Langer Kamp 19a, R. 215 Bibliothek
		Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: Langer KAmP 19a, R. 215 Bibliothek
PSY-IfP-213 Training Bewerbung & AC (2) (Ü)	Massenberg, Ann-Christine	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-214 Training Bewerbung & AC (3) (Ü)		Beginn: 26.07.2011 Ende: 26.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 27.07.2011 Ende: 27.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 02.08.2011 Ende: 02.08.2011 Di, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-215 Training Konfliktmanagement (1) (Ü)		Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2010 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.3
		Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.3
		Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Raum: BI 87.3
PSY-IfP-216 Training Moderation (1) (Ü)	Klonek, Florian	Beginn: 28.04.2011 Ende: 28.04.2011 Do, 09:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)

		<p>Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 09:00 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p>
PSY-IfP-217 Training Personalführung (2) (Ü)	Braumandl, Isabell	<p>Beginn: 04.07.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 05.07.2011 Ende: 05.07.2011 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>
PSY-IfP-218 Training Personalführung (5) (Ü)	Braumandl, Isabell	<p>Beginn: 09.02.2011 Ende: 09.02.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG</p> <p>Beginn: 10.02.2011 Ende: 10.02.2011 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG</p> <p>Beginn: 11.02.2011 Ende: 11.02.2011 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG</p>
PSY-IfP-219 Training Bewerbung & AC (4) (Ü)	Gessnitzer, Sina	<p>Beginn: 28.07.2011 Ende: 28.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 29.07.2011 Ende: 29.07.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 03.08.2011 Ende: 03.08.2011 Mi, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>

PSY-IfP-220 Training Präsentation (1) (Ü)	Paulsen, Hilko	Beginn: 28.04.2011 Ende: 28.04.2011 Do, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
		Beginn: 06.09.2011 Ende: 06.09.2011 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
		Beginn: 08.09.2011 Ende: 08.09.2011 Do, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
		Beginn: 04.11.2010 Ende: 04.11.2010 Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Flughafen, Hermann-Blenk-Str. 27, IFF 018
PSY-IfP-256 Training Personalführung (4) (Ü)		Beginn: 05.11.2010 Ende: 05.11.2010 Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
		Beginn: 06.11.2010 Ende: 06.11.2010 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
		Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 09:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 87 (1411) - 008
		Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 02.07.2011 Ende: 02.07.2011 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-257 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 4 (Ü) Schermuly, Carsten		
PSY-IfP-258 Kommunikation und Teamarbeit (Ü)	Neiningner, Alexandra	

		Beginn: 03.07.2011 Ende: 03.07.2011 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-307 Training Präsentation (4) (Ü)	Gessnitzer, Sina	Beginn: 01.03.2011 Ende: 01.03.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG Beginn: 02.03.2011 Ende: 02.03.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG Beginn: 03.03.2011 Ende: 03.03.2011 Do, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG
PSY-IfP-308 Training Präsentation (3) (Ü)	Noefer, Katrin	Beginn: 03.06.2011 Ende: 03.06.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 09.06.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116 Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-309 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 2 (Ü) Ianiro, Patrizia		Beginn: 29.10.2010 Ende: 29.10.2010 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, Bibliotheksraum Beginn: 30.10.2010 Ende: 30.10.2010 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, Bibliotheksraum Beginn: 31.10.2010 Ende: 31.10.2010 So, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, Bibliotheksraum
PSY-IfP-311 Training Konfliktmanagement (2) (Ü)	Grohmann, Anna	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			<p>Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 12.05.2011 Ende: 12.05.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>
PSY-IfP-312 Training Konfliktmanagement (3) (Ü)			<p>Beginn: 12.05.2011 Ende: 12.05.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p> <p>Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 008</p>
PSY-IfP-313 Training Konfliktmanagement (4) (Ü)	Neininger, Alexandra		<p>Beginn: 08.09.2011 Ende: 08.09.2011 Do, 09:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich)</p> <p>Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 10.09.2011 Ende: 10.09.2011 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p> <p>Beginn: 11.09.2011 Ende: 11.09.2011 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116</p>
PSY-IfP-314 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 5 (Ü) Martens, Anne			<p>Beginn: 04.11.2010 Ende: 04.11.2010 Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Flughafen, Hermann-Blenk-Str. 27, IFF 026</p> <p>Beginn: 05.11.2010 Ende: 05.11.2010 Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW, R.131</p> <p>Beginn: 06.11.2010 Ende: 06.11.2010</p>

		Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW, R. 131
PSY-IfP-352 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 1 (Ü) Paulsen, Hilko		Beginn: 07.04.2011 Ende: 07.04.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 316
		Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313
		Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313
PSY-IfP-353 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 9 (Ü) Martens, Anne		Beginn: 11.11.2010 Ende: 11.11.2010 Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Flughafen, Hermann-Blenk-Str. 23, ILR
		Beginn: 12.11.2010 Ende: 12.11.2010 Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19, LK 19b.1
		Beginn: 13.11.2010 Ende: 13.11.2010 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 19, LK 19b.1
PSY-IfP-354 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 10 (Ü) Massenberg, Ann-Christine		Beginn: 19.11.2010 Ende: 19.11.2010 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
		Beginn: 20.11.2010 Ende: 20.11.2010 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
		Beginn: 21.11.2010 Ende: 21.11.2010 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
PSY-IfP-355 Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 11 (Ü) Schermuly, Carsten		Beginn: 18.11.2010 Ende: 18.11.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
		Beginn: 19.11.2010 Ende: 19.11.2010 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
			Beginn: 20.11.2010 Ende: 20.11.2010 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
PSY-IfP-356	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 12 (Ü)	Schermuly, Carsten	Beginn: 25.11.2010 Ende: 25.11.2010 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
			Beginn: 26.11.2010 Ende: 26.11.2010 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
			Beginn: 27.11.2010 Ende: 27.11.2010 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Langer Kamp 8, 3. OG, R. 316
PSY-IfP-357	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (B) 2 (Ü)	Ianiro, Patrizia	Beginn: 14.04.2011 Ende: 14.04.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313
			Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313
			Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Langer Kamp 8, R. 313
PSY-IfP-358	Kommunikation und Teamarbeit für Ingenieure (A) 7 (Ü)	Schermuly, Carsten	Beginn: 11.11.2010 Ende: 11.11.2010 Do, 13:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Flughafen, Hermann-Blenk-Str. 27, IFF 018
			Beginn: 12.11.2010 Ende: 12.11.2010 Fr, 11:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
			Beginn: 13.11.2010 Ende: 13.11.2010 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: BW 74.6
PSY-IfP-359	Training Moderation (2) (Ü)	Neininger, Alexandra	Beginn: 28.04.2011 Ende: 28.04.2011

		Do, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
PSY-IfP-360 Training Moderation (3) (Ü)	Neininger, Alexandra	Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 14:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 15.05.2011 Ende: 15.05.2011 So, 09:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
PSY-IfP-361 Training Managing Cultures (Ü)		Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 03.07.2011 Ende: 03.07.2011 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
PSY-IfP-362 Training Intercultural Communication (1) (Ü)		Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 512
		Beginn: 19.05.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-363 Training Bewerbung & AC (1) (Ü)		Beginn: 07.04.2011

PSY-IfP-364 Training Bewerbung & AC (5) (Ü)

Ende: 07.04.2011
 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 08.04.2011
 Ende: 08.04.2011
 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 007

Beginn: 11.04.2011
 Ende: 11.04.2011
 Mo, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - 008

Beginn: 23.08.2011
 Ende: 23.08.2011
 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 24.08.2011
 Ende: 24.08.2011
 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - -116

Beginn: 26.08.2011
 Ende: 26.08.2011
 Fr, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
 Bienroder Weg 87 (1411) - -116

PSY-IfP-365 Training Bewerbung & AC (6) (Ü)

Beginn: 07.03.2011
 Ende: 07.03.2011
 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
 DG

Beginn: 09.03.2011
 Ende: 09.03.2011
 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
 DG

Beginn: 11.03.2011
 Ende: 11.03.2011
 Fr, 09:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
 DG

PSY-IfP-366 Training Personalführung (1) (Ü)

Beginn: 05.05.2011
 Ende: 05.05.2010
 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Raum: BI 87.1

Beginn: 10.05.2011
 Ende: 10.05.2011
 Di, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
 Raum: BI 87.1

Beginn: 12.05.2011
 Ende: 12.05.2011
 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)

		Raum: BI 87.1
PSY-IfP-367 Training Personalführung (3) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 30.08.2011 Ende: 30.08.2011 Di, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 31.08.2011 Ende: 31.08.2011 Mi, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
		Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - -116
PSY-IfP-368 Training Personalführung (5) (Ü)	Braumandl, Isabell	Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, 15:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 02.09.2011 Ende: 02.09.2011 Fr, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007
		Beginn: 03.09.2011 Ende: 03.09.2011 Sa, 09:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 87 (1411) - 007

Professionalisierung

Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Modulnr.: MB-ILF-13)

MB-ILF-050 Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-051 Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Organisationskulturen und Wissenstransfer Master

Grundlagenmodule (1./2. Sem.)

GE-ES-247 Topics in Intercultural Communication (S)	Bolin, Lucyna	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
-----------------------------------------------------	---------------	----------------------------------------------------------------------

Vertiefungsmodule (2./3./4. Sem.)

GE-EWS-366 Betriebliche Weiterbildung und Personalentwicklung (OrWi A1) (S)	Aust, Kirsten	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011
-----------------------------------------------------------------------------	---------------	----------------------------------------

			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 102
GE- EWS-378	Mediengestützte Lehr-Lernszenarien für Wissensmanagement und Wissenstransfer (OrWi A1 / M2GY) (S)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-479	Qualität von Bildungsprozessen (OrWi A1) (S)	Schardt, Vanessa	Beginn: 27.07.2011 Ende: 29.07.2011 09:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
GE- EWS-495	Bildungsprozesse in sich verändernden Gesellschaften (OrWi A1) (S)	Schmidt-Hertha, Bernhard	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
GE- EWS-529	Mediengestützte Lehr-Lernszenarien für Wissensmanagement und Wissenstransfer (OrWi A1 / M2GY) (S)	Kannenberg, Susanne	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
SW-IPol-006	Innovative Arbeitspolitik in entgrenzten Erwerbsbeziehungen (S)	Mangels-Voegt, Birgit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW- SOZ-074	Beratung und Kommunikation (HS)	Hardwig, Thomas	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- SOZ-238	Jenseits des Wissens? Perspektiven einer Soziologie des (wissenschaftlichen) Nichtwissens (S)	Baller, Anne-Christine; Oberbeck, Herbert	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
GE-IPP-122	Einführung in die Evaluation (S)	Heise, Elke	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
GE-IPP-155	Befragungsmethoden und Verfahren zur Datenanalyse (S)	Zaepernick-Rothe, Ute	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325 Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325 Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 10:00 - 16:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325 Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325 Beginn: 02.07.2011 Ende: 02.07.2011 Sa, 10:00 - 16:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325

			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 325
SW-IB-062	Die USA als internationale Führungsmacht (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IPol-004	Aktuelle Modelle der Politikfeldanalyse (HS)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-062	Arbeitsmarktpolitik (S)	Blöcker, Antje	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-250	Personalentwicklung im Unternehmenskontext (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 10.03.2011 Ende: 10.03.2011 Do, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 21.03.2011 Ende: 21.03.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 22.03.2011 Ende: 22.03.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 23.03.2011 Ende: 23.03.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
GE-EWS-199	Projekte professionell präsentieren (Projektmodul 1/ Projektmodul 2) (B)	Penner, Regina	Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B Beginn: 28.05.2011 Ende: 28.05.2011 Sa, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE-EWS-411	Master-Projekt-Kolloquium (OrWi Projektmodul) (S)	Graube, Gabriele; Jürgens, Barbara; Krause, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 27.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B

GE- EWS-416	Praxisbezogene Analyse empirischer Daten mit SPSS - Teil 1 (OrWi Projektmodul) (B)	Flegel, Susann	Beginn: 08.04.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (unregelmäßig) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-496	Projektmodul 1 -Einführungsveranstaltung (OrWi P1) (B)	Graube, Gabriele; Vanier, Dietlinde Hedwig	Beginn: 31.03.2011 Ende: 31.03.2011 Do, 09:00 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE- EWS-497	Grundlagen des Projektmanagements (OrWi P1) (B)	(Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Beginn: 31.03.2011 Ende: 01.04.2011 09:45 - 16:30 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE-IPP-011	Begleitveranstaltung zum Projektmodul 1 (PRO)	Weigand, Lea	Do, 09:00 - 10:30 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: BI 97.4
SW-IB-064	Wasser, Konflikt, Entwicklung – Projektkurs zur Ressourcenproblematik im Nahen Osten PM 2 (S)	Loges, Bastian	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Termine nach Absprache mit Herrn Loges
SW-IPol-007	Projektkurs PM 2 : Governance und Innenpolitik (PRO)	N., N., N. Innenpolitik; Bandelow, Nils	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
SW- SOZ-201	Projektkurs PM 2 (PRO)	Gabler, Andrea; Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Pharmazie Staatsexamen

CHE- PCI-003	Physikalische Chemie für BiologInnen, PharmazeutInnen, GeoökologInnen und CuV (V)	Hohm, Uwe	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
PHA- IPB-001	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Wittstock, Ute	Voraussichtlicher Raum:
PHA- IPB-002	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Beerhues, Ludger	Voraussichtlicher Raum:
PHA- IPB-003	Arzneipflanzengartenführungen und Exkursionen für Fortgeschrittene (Exk)	Lindigkeit, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
PHA- IPB-005	Arzneipflanzenexkursionen und Bestimmungsübungen Kurs B (P)	Wittstock, Ute; (Dozent Physik), N.N.	Do, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
PHA- IPB-006	Biochemische Untersuchungsmethoden einschl. Klin. Chemie (P)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Gumz, Frauke; Hüttner, Cornelia; Liu, Benye; Losansky, Anja; Zodi, Rawad	13:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 061
PHA- IPB-008	Biogene Arzneimittel (Phytopharmaka, Antibiotika, gentechnisch hergestellte Arzneimittel) (S)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	Mo, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rotunde

			Di, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rotunde
			Mi, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
PHA- IPB-009	Einführung in die Biotechnologie II (Gentechnische Methoden)(Für Pharmazeuten,Biologen und Lebensmittelchemiker) (V)	Wittstock, Ute	Fr, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
PHA- IPB-010	Einführung in die Biotechnologie I (Mikrobielle Arzneistoffe)(Für Pharmazeuten,Biologen und Lebensmittelchemiker) (V)	Wittstock, Ute	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
PHA- IPB-011	Führungen im Arzneipflanzengarten für das 5.- 8. Semester (Ü)	Lindigkeit, Rainer	Voraussichtlicher Raum: Arzneipflanzengarten
PHA- IPB-012	Biochemie und Molekularbiologie II (V)	Beerhues, Ludger	Fr, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
PHA- IPB-015	Pharmazeutische Biologie III (Biologische phytochemische Untersuchungen) (P)	Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute; Böhme, Anja; Kuchernig, Jennifer; Plock, Antje; Reinhard, Annika; van Ohlen, Maike	13:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: 189
PHA- IPB-017	Pharmazeutische Biologie I (Untersuchung arzneistoffp. Organismen) Kurs A (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Lütge, Maren; Müller, Andreas	13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
PHA- IPB-018	Pharmazeutische Biologie I (Untersuchung arzneistoffp. Organismen) Kurs B (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Lütge, Maren; Müller, Andreas	13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
PHA- IPB-019	Seminar für Doktoranden und Diplomanden (S)	Wittstock, Ute	Voraussichtlicher Raum:
PHA- IPB-020	Seminar für Doktoranden und Diplomanden (S)	Beerhues, Ludger	Voraussichtlicher Raum:
PHA- IPB-021	Pharmazeutische Biologie II (Pflanzliche Drogen) Kurse A und B (S)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute	Mo, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Voraussichtlicher Raum:
PHA- IPB-022	Pharmazeutische Biologie III (Biologische phytochemische Untersuchungen) (S)	Beuerle, Till; Lindigkeit, Rainer; Wittstock, Ute	Mo, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rotunde Do, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rotunde Fr, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rotunde

Vorlesungsverzeichnis

PHA- IPB-024	Pharmazeutische Biologie I (Untersuchung arzneistoffp. Organismen) Kurse A und B (S)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute	Mo, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Voraussichtlicher Raum: Voraussichtlicher Raum:
PHA- IPB-026	Biochemische Untersuchungsmethoden einschl. Klin. Chemie (S)	Beerhues, Ludger; Beuerle, Till	Mo, 14:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rotunde Do, 13:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rotunde Fr, 13:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rotunde
PHA- IPB-050	Pharmazeutische Biologie II (Pflanzliche Drogen) Kurs A (P)	Stauber, Einar Jamandre; Wittstock, Ute; Cramer, Luise; Lütge, Maren; Müller, Andreas	13:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: 059
PHA- IPT-001	Pharmakologisch-Toxikologischer DemonstrationskursBlockveranstaltung (Ü)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias	Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Di, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Do, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fr, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
PHA- IPT-002	Grundlagen der Ernährungslehre (V)	Rustenbeck, Ingo	Do, 12:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
PHA- IPT-005	Kurs der Physiologie - Blockveranstaltung - (Ü)	Rustenbeck, Ingo; Hatlapatka, Kathrin; Schwanstecher, Mathias; Willenborg, Michael	Voraussichtlicher Raum: MS 1.1/MS 1.2
PHA- IPT-006	Grundlagen der Anatomie und Physiologie I (V)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias	Mo, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
PHA- IPT-007	Pharmakologie, Toxikologie und Pathophysiologie I (V)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias	Di, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Mi, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Do, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
PHA-IPT-010	Pharmakoepidemiologie und Pharmakoökonomie (Ü)	Benndorf, Ralf	Mi, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.1
PHA-IPT-011	Pharmakotherapie (V)	Behrends, Sönke; Benndorf, Ralf	Do, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2
PHA-IPT-012	Toxikologie der Hilfsstoffe und Schadstoffe (S)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias; Haase, Nadine; Haase, Tobias; Oberle-Plümpe, Stefanie	Mi, 08:15 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1 Mi, 08:15 - 09:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2
PHA-IPT-013	Zytologische und histologische Grundlagen der Biologie(Blockveranstaltung) (Ü)	Oberle-Plümpe, Stefanie	Voraussichtlicher Raum:
PHA-IPT-014	Mikrobiologie - Blockveranstaltung (Ü)	VierEGge, Thomas	Voraussichtlicher Raum: Inst. Raum 290
PHA-IPT-015	Mikrobiologie (V)	VierEGge, Thomas	Mi, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2
PHA-IPT-017	Pharmakotherapie (Ü)	Behrends, Sönke; Benndorf, Ralf; Krähling, Jan-Robert; Linnenbaum, Monika	Voraussichtlicher Raum:
PHA-IPT-019	Klinik ausgewählter Krankheiten II (V)	Wessel, Karl	Do, 17:00 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
PHA-IPT-020	Klinische Pharmazie (S)	Benndorf, Ralf; Neye, Holger; Rustenbeck, Ingo	Voraussichtlicher Raum:
PHA-MPuT-001	Seminar Allgemeine Pharmakologie für Fortgeschrittene (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Voraussichtlicher Raum:
PHA-MPuT-002	Seminar Spezielle Pharmakologie für Fortgeschrittene (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Voraussichtlicher Raum:
PHA-MPuT-003	Seminar für Doktoranden (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Voraussichtlicher Raum:
PHA-MPuT-004	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Schwanstecher, Mathias	Voraussichtlicher Raum:
PHA-MPuT-005	Spezielle Pharmakologie von Ionenkanälen (Ü)	Schwanstecher, Christina	Voraussichtlicher Raum:
PHA-MPuT-006	Spezielle Toxikologie für Fortgeschrittene (Ü)	Schwanstecher, Christina	Voraussichtlicher Raum:
PHA-MPuT-007	Seminar für Doktoranden (Ü)	Schwanstecher, Christina	Voraussichtlicher Raum:
PHA-MPuT-008	Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Schwanstecher, Christina	Voraussichtlicher Raum:

PHA-PC-004	Chemie für Pharmazeuten (Reaktionsmechanismen der Arzneistoffsynthese und-analytik) (V)	Kunick, Conrad	
PHA-PC-005	Chemie für Pharmazeuten (V)	Wätzig, Hermann	
PHA-PC-007	Instrumentelle Analytik (V)	Wätzig, Hermann	
PHA-PC-008	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (Quantitative Analyse von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen) (V)	Ott, Ingo	
PHA-PC-009	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (Pharmazeutisch relevante Stoffklassen) (V)	Kunick, Conrad	
PHA-PC-010	Pharmazeutische / Medizinische Chemie (V)	Baumann, Knut	Di, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hörsaal: MS 1.1
			Mi, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hörsaal: MS 1.1
			Do, 09:15 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hörsaal: MS 1.1
PHA-PC-011	Allgemeine und analytische Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (P)	Grünefeld, Johann; Wätzig, Hermann; Baumann, Désirée; Cianiulli, Claudia; Deng, Xi	
PHA-PC-012	Quantitative Bestimmung von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen (P)	Grünefeld, Johann; Ott, Ingo; Matz, Magnus; Rubbiani, Riccardo	
PHA-PC-013	Chemie einschließlich der Analytik der organischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (P)	Kunick, Conrad; Kühne, Sascha; Meyer, Andreas	
PHA-PC-015	Instrumentelle Analytik (P)	Burmeister, Hans-Otto; Wätzig, Hermann; Grotefend, Sandra; Ludwig, Stephanie	
PHA-PC-016	Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher (P)	Baumann, Knut; Lorke, Michael; Falke, Hannes; Kaminski, Daphny	
PHA-PC-017	Arzneimittelanalytik, (Drug Monitoring, toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (P)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard; Kölling, Florian; Redweik, Sabine	
PHA-PC-019	Chemische Nomenklatur (S)	Kunick, Conrad	
PHA-PC-020	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Kunick, Conrad	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PC-021	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Wätzig, Hermann	Voraussichtlicher Raum:

PHA-PC-022	Wahlpflichtfach (Seminar zum Wahlpflichtpraktikum) (S)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard; Kölling, Florian; Ludwig, Stephanie	
PHA-PC-023	Allgemeine und analytische Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (S)	Grünefeld, Johann; Baumann, Désirée; Cianiulli, Claudia; Deng, Xi	
PHA-PC-024	Quantitative Bestimmung von Arznei-, Hilfs- und Schadstoffen (S)	Grünefeld, Johann; Matz, Magnus; Rubbiani, Riccardo	
PHA-PC-025	Chemie einschließlich der Analytik der organischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (Seminar zum Praktikum) (S)	Kunick, Conrad; Kühne, Sascha; Meyer, Andreas	
PHA-PC-026	Medizinische Chemie, Einführung in die (V)	Baumann, Knut	
PHA-PC-031	Anleitung zum selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Baumann, Knut	
PHA-PC-032	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten (Ü)	Kunick, Conrad	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PC-061	Seminar für Doktoranden (S)	Baumann, Knut	
PHA-PC-081	Arzneimittelanalytik I, (Drug Monitoring, toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (S)	Preu, Lutz Gerhard	
PHA-PC-082	Arzneimittelanalytik II, (Drug Monitoring, toxikologische und umweltrelevante Untersuchungen) (S)	Preu, Lutz Gerhard	
PHA-PC-083	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Kunick, Conrad	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PC-084	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Baumann, Knut; Preu, Lutz Gerhard; Kaminski, Daphny; Kölling, Florian; Ludwig, Stephanie	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PC-085	Wahlpflichtpraktikum in Pharmazeutischer Chemie (P)	Wätzig, Hermann; Deng, Xi; Kühne, Sascha	Voraussichtlicher Raum:
PHA-PC-087	Arzneistoffanalytik unter besonderer Berücksichtigung der Arzneibücher (S)	Lorke, Michael; Falke, Hannes; Kaminski, Daphny	
PHA-PC-090	Instrumentelle Analytik (S)	Burmeister, Hans-Otto	
PHA-PC-091	Instrumentelle Analytik, Einführung in die (V)	Burmeister, Hans-Otto	
PHA-PC-094	Stereochemie (S)	Kunick, Conrad	

PHA- PhT-004	Biopharmazie (Vorlesung und Übung) (VÜ)	Do, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BV 55.1
		Fr, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Rotunde
		Voraussichtlicher Raum:
PHA- PhT-005	Grundlagen der Arzneiformenlehre (V)	Di, 08:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.2
PHA- PhT-006	Immunologie, Impfstoffe, Sera (b) (V)	Mo, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
PHA- PhT-007	Mathematische und statistische Methoden für Pharmazeuten, 1. Semester (Ü)	Beginn: 04.04.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 14:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
		Beginn: 04.04.2011 Ende: 30.05.2011 Mi, 14:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
PHA- PhT-008	Pharmazeutische Technologie einschl. Medizinprodukte B (V)	Mi, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
		Fr, 08:00 - 09:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
		Voraussichtlicher Raum:
PHA- PhT-009	Pharmazeutische Technologie einschl. Medizinprodukte D (V)	Mo, 08:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1
		Voraussichtlicher Raum:
PHA- PhT-011	Qualitätssicherung bei der Herstellung und Prüfung von Arzneimitteln (S)	Voraussichtlicher Raum:
PHA- PhT-012	Arzneiformenlehre (PÜ)	Beginn: 28.03.2011 Ende: 30.04.2011 Voraussichtlicher Raum:
PHA- PhT-013	Pharmazeutische Technologie (Seminar zum Praktikum) (S)	Voraussichtlicher Raum:
PHA- PhT-014	Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)	Voraussichtlicher Raum:
PHA- PhT-015	Wahlpflichtfach Pharmazeutische Technologie (Praktikum) (P)	Voraussichtlicher Raum:
PHA- PhT-022	Seminar für Fortgeschrittene (S)	Di, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

PHA- PhT-030	Pharmazeutisch-Technologische Exkursionen (Exk)		Voraussichtlicher Raum:
PHY- IPKM-033	PhysChem Praktikum für Pharmazeuten (P)	Menzel, Dirk	Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
			Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -131
			Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -130
			Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -127
			Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
			Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -131
			Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -130
			Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -127
PHY- IPKM-064	Phys Praktikum für Pharmazeuten (P)	Menzel, Dirk	Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -127
			Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129
			Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -130
			Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -131
			Mo, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
			Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -131
			Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132
			Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - -127

Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - -129Mi, 14:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - -130

Philosophie

Sonstiges

Magister

Physik

Master

Praxis- und Experimentiermodul

PHY- IPKM-126	Experimentalphysikalisches Seminar (S)	Blum, Jürgen; Eichler, Andreas; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hangleiter, Andreas; Hördt, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Nachtwei, Georg Thomas; Schilling, Meinhard; Süllow, Stefan	(wöchentlich) Termin n. V. / Voraussichtlicher Raum:
PHY- IPKM-128	Laborpraktikum - Master Physik (P)	Blum, Jürgen; Eichler, Andreas; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hangleiter, Andreas; Hördt, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Nachtwei, Georg Thomas; Schilling, Meinhard; Süllow, Stefan	Voraussichtlicher Raum:

Grundlagenmodul

Orientierungsmodul

PHY- AP-057	Seminar Quantenphysik und -Technologie (S)	Hangleiter, Andreas; Ruschhaupt, Andreas; Waag, Andreas; Zwicknagl, Gertrud Elisabeth	(wöchentlich) Termin n. V. / Voraussichtlicher Raum:
PHY- IGeP-071	Weltraumphysik und Weltraumtechnik (VÜ)	Blum, Jürgen; Hördt, Andreas	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
PHY- IGeP-108	Seminar Weltraumphysik und Weltraumtechnik (S)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Motschmann, Uwe	(wöchentlich) Termin n. V. / Voraussichtlicher Raum:

PHY- ITHP-040	Kollektive Quantenphänomene in der kondensierten Materie (VÜ)	Süllow, Stefan; Zwicknagl, Gertrud Elisabeth	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Brückenmodul

ET- EMG-010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
ET- EMG-014	Präzisionsmesstechnik (V)	Göbel, Ernst O.	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-036	Präzisionsmesstechnik (Ü)	Göbel, Ernst O.	Voraussichtlicher Raum:
ET-IDA-053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IHF-022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHT-023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-IHT-043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

ET-IHT-057	Molekulare Elektronik (V)	Tornow, Marc	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-058	Molekulare Elektronik (Ü)	Tornow, Marc	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
GEA-IUG-030	Mineralogie und Petrographie (V)	Biester, Harald	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
GEA-IUG-041	Minerale und Gesteine: Bestimmungsübung (Ü)	Biester, Harald	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 c (3310) - 102
MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-IfW-020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-051	Wasserstoff in Metallen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
PHY-IGÖ-052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

PHY- IGÖ-053	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (Ü)	Durner, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
-----------------	-----------------------------------------	------------------	----------------------------------------------------------------------

PSY-IfP-068	Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V)	Vollrath, Mark	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
-------------	-----------------------------------------------	----------------	------------------------------------------

Spezialisierungsmodul

ET- EMG-010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
----------------	--------------------	------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------

ET- EMG-011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
----------------	--------------------	------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

ET- EMG-021	Foundations of Metrology (RingVL)	Göbel, Ernst O.; Lemmens, Peter; Mischnick, Petra; Schilling, Meinhard	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
----------------	-----------------------------------	------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

PHY- AP-024	Festkörperlaser: Spektroskopische Grundlagen und Eigenschaften (V)		Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
----------------	--------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------

PHY- AP-051	Wachstum von dünnen Schichten (V)	Rossow, Uwe	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
----------------	-----------------------------------	-------------	-----------------------------------------------------------------------------

PHY- AP-063	Laserphysik II (V)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 04.04.2011 Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
----------------	--------------------	---------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

PHY- AP-064	Laser Physik II (Ü)	Hangleiter, Andreas	Beginn: 08.04.2011 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
----------------	---------------------	---------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

PHY- IPKM-120	Nanotechnologie (VÜ)	Lemmens, Peter	Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
------------------	----------------------	----------------	-----------------------------------------------------------------------------

Professionalisierungsmodul

CHE- ITC-052	Führungsverantwortung im Beruf (V)	Sostmann, Stefan	Do, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
-----------------	------------------------------------	------------------	------------------------------------------------------------------

Forschungspraktikum

Masterarbeit

2-Fächer-Bachelor (Hauptfach)

Kernbereich (Pflicht Sem. 1,2+3)

PHY- IPKM-001	Physik II: Elektrodynamik und Optik (V)	Lemmens, Peter; Yan, Hongdan	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
------------------	-----------------------------------------	------------------------------	----------------------------------------------------------------------

			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
--	--	--	----------------------------------------------------------------------

PHY- IPKM-002	Physik II: Elektrodynamik und Optik (Ü)	Lemmens, Peter; Cetin, Mehmet Fatih; Wulferding, Dietrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
PHY- IPKM-030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; bitte löschen: Awada, Ali	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 063
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 040
			Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

Differenzierung (Pflicht Sem. 3,4,5+6)

PHY- IPKM-044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Hangleiter, Andreas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Beginn: 07.04.2011 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-162	Moderne Physik (RingVL)	Lemmens, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- ITHP-011	Elektrodynamik (V)	Brenig, Wolfram; (Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
PHY- ITHP-013	Elektrodynamik (Ü)	Brenig, Wolfram; (Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
			Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318

GE- FDNW-032	Experimentierseminar II - Elektrizitätslehre und Wärmelehre (Aufbaumodul 2) (S)	Strahl, Alexander	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.132/137
GE- PUP-014	Fachdidaktik Physik (S)	Grafs, Silke; Strahl, Alexander	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 11.137

2. Fach

Professionalisierung

Erweiterungsmodul

PHY- AP-060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	Voraussichtlicher Raum: 146
PHY- AP-062	Betreuung von Bachelorarbeiten - Nachtwei (BaArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Voraussichtlicher Raum: 255
PHY- IGeP-004	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Blum, Jürgen	Voraussichtlicher Raum: Inst.
PHY- IGeP-063	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb)	Hördt, Andreas	
PHY- IGeP-087	Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb)	Glaßmeier, Karl-Heinz	Voraussichtlicher Raum:
PHY- IPKM-071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen	Voraussichtlicher Raum:
PHY- IPKM-072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-073	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	Voraussichtlicher Raum:
PHY- ITHP-047	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Motschmann, Uwe	Voraussichtlicher Raum:

Pflichtnebenfachmodul: Analysis (für BSc Physik) (Modulnr.: MAT-STD2-09)

MAT- STD-040	Analysis II (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT- STD-041	Analysis II (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Diplom

ET-IHT-027	Promotionsseminar (OS)	Bakin, Andrey; Peiner, Erwin; Tornow, Marc; Waag, Andreas; Wehmann, Hergo-Heinrich	Di, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
GE-PUP-010	Physik in Alltag und Technik: Thermodynamik (Aufbaumodul 2) (V)	Müller, Rainer	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
GE-PUP-011	Physik in Alltag und Technik: Elektrizitätslehre (Aufbaumodul 2) (V)	Müller, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
PHY-AP-005	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Hangleiter, Andreas	Voraussichtlicher Raum: 146
PHY-AP-007	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Voraussichtlicher Raum: 255
PHY-AP-008	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Hangleiter, Andreas	Voraussichtlicher Raum: 146
PHY-AP-009	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Voraussichtlicher Raum: 255
PHY-AP-013	Praktikum für Lehramtskandidaten (physikal. Demonstrationspraktikum) (P)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi	Beginn: 06.04.2011 Mi, 08:30 - 13:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
PHY-AP-014	Quanteneffekte (Arbeitsgruppenseminar) (S)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi	Do, 10:00 - 10:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 2.256
PHY-AP-016	Physikalisches Oberseminar (OS)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas; Nachtwei, Georg Thomas; Rossow, Uwe	Di, 16:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
PHY-AP-024	Festkörperlaser: Spektroskopische Grundlagen und Eigenschaften (V)		Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
PHY-AP-025	Praktikum für Fortgeschrittene (physikalisch) Teil I: Halbleiterphysik (P)	Hangleiter, Andreas; Nachtwei, Georg Thomas	Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 2.331/2.332
PHY-AP-026	Praktikum für Fortgeschrittene (physikalisch) Teil I: Tiefe Temperaturen (P)	Hangleiter, Andreas; (Dozent Physik), N.N.; Nachtwei, Georg Thomas	Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 2.331/2.332
PHY-AP-028	Halbleiterphysik (Arbeitsgruppenseminar) (S)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas; Rossow, Uwe	Voraussichtlicher Raum: MS 2.142

PHY-IGeP-001	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten (wissArb)	Hördt, Andreas	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY-IGeP-002	Oberseminar Geo- und Astrophysik (OS)	Hördt, Andreas; Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Richter, Ingo Nicolai	Di, 10:15 - 11:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
PHY-IGeP-003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Train)	Blum, Jürgen	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY-IGeP-010	Geophysikalisches Geländepraktikum (P)	Hördt, Andreas; Nordsiek, Sven; Virgil, Christopher	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGeP-011	Anleitung zu selbständigem wissenschaftlichen Arbeiten (Train)	Glaßmeier, Karl-Heinz	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IGeP-013	Diplompraktikum (P)	Blum, Jürgen	Voraussichtlicher Raum: Inst.
PHY-IGeP-018	Geophysikalisches Praktikum für Geoökologen (P)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Richter, Ingo Nicolai	Mi, (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.412 u. MS 3.415
PHY-IGeP-019	Oberseminar: Physical Processes in the Solar System (OS)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Blum, Jürgen; Hördt, Andreas; Motschmann, Uwe; Solanki, Sami	Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des MPS
PHY-IGeP-031	Praktikum: Mikrogravitationspraktikum (P)	Blum, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IMAPH-001	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Gerlich, Gerhard	
PHY-IMAPH-003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	
PHY-IMAPH-011	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	
PHY-IMAPH-024	Mathematisch-Physikalisches Oberseminar (OS)	Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Voraussichtlicher Raum:
PHY-IMAPH-038	Elektronische Korrelation (S)	Brenig, Wolfram; Zwacknagl, Gertrud Elisabeth	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
PHY-IPKM-003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Litterst, Jochen	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY-IPKM-004	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Süllow, Stefan	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY-IPKM-005	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (wissArb)	Lemmens, Peter	Voraussichtlicher Raum: Institut

PHY- IPKM-009	AG-Seminar: Elektronische Korrelationen und Funktionalitäten (S)	Lemmens, Peter; Wulferding, Dietrich; Yan, Hongdan	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-011	AG-Seminar: Korrelierte Elektronensysteme (S)	Süllow, Stefan	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-013	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Litterst, Jochen	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-014	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Süllow, Stefan	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-015	Betreuung von Diplomarbeiten (wissArb)	Lemmens, Peter	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-016	Betreuung von Diplomarbeiten im Fach Physik (wissArb)	Menzel, Dirk	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-017	Betreuung von Studien- und Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Litterst, Jochen	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-018	Betreuung von Studien- und Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Süllow, Stefan	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-019	Betreuung von Studien- und Staatsexamensarbeiten (wissArb)	Lemmens, Peter	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-021	Diplompraktikum (wissArb)	Lemmens, Peter	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-022	Diplompraktikum (wissArb)	Litterst, Jochen	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-024	Diplompraktikum (wissArb)	Menzel, Dirk	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-025	Literaturseminar (S)	Blum, Jürgen; Eichler, Andreas; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hangleiter, Andreas; Hördt, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Nachtwei, Georg Thomas; Schilling, Meinhard; Süllow, Stefan	Do, 09:00 - 09:45 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: MS 3.202
PHY- IPKM-026	Obersem - Thema: Akt.Themen d.Festkörperphysik (OS)	Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Süllow, Stefan	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; bitte löschen: Awada, Ali	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 063 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 040 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033

PHY- IPKM-044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Hangleiter, Andreas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Beginn: 07.04.2011 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-081	Phys Praktikum für Elektrotechniker (P)	Menzel, Dirk	Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132 Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -131 Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -130 Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129 Fr, 10:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -127 Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -132 Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -131 Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -130 Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -129 Fr, 14:15 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - -127
PHY- ITHP-003	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Motschmann, Uwe	Mo, Voraussichtlicher Raum: 312
PHY- ITHP-005	Betreuung von Masterarbeiten (MaArb)	Motschmann, Uwe	Do, Voraussichtlicher Raum:
PHY- ITHP-006	Theoretisch-Physikalisches Oberseminar (OS)	Brenig, Wolfram; Motschmann, Uwe	Do, 16:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
PHY- ITHP-010	Physikalisches Kolloquium (Koll)		Di, 17:30 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 045
PHY- ITHP-011	Elektrodynamik (V)	Brenig, Wolfram; (Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
PHY- ITHP-012	Physical Processes in the Solar System (OS)	Motschmann, Uwe; Blum, Jürgen; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hördt, Andreas; Solanki, Sami	Mi, 13:15 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des MPS
PHY- ITHP-013	Elektrodynamik (Ü)	Brenig, Wolfram; (Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
PHY- ITHP-014	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Brenig, Wolfram	Mo, Voraussichtlicher Raum: 314
PHY- ITHP-017	Anleitung zu selbst. wiss. Arbeiten (Ü)	Weigert, Ludwig, J.	Voraussichtlicher Raum: 518
PHY- ITHP-018	Arbeitsgruppe: Elektronische Korrelationen (S)	Brenig, Wolfram	Voraussichtlicher Raum: 311

Bachelor - 1-Fach-Bachelor

Kernbereich (Pflicht, 1., 2. und 3. Semester)

PHY- IPKM-030	Grundpraktikum: Mechanik und Wärme (auch f. Mathe, LG, RL) (P)	Süllow, Stefan; bitte löschen: Awada, Ali	Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 063 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 040 Do, 14:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 033
PHY- IPKM-001	Physik II: Elektrodynamik und Optik (V)	Lemmens, Peter; Yan, Hongdan	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
PHY- IPKM-002	Physik II: Elektrodynamik und Optik (Ü)	Lemmens, Peter; Cetin, Mehmet Fatih; Wulferding, Dietrich	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Differenzierung (Pflicht, 3., 4., 5. und 6. Semester)

PHY- ITHP-011	Elektrodynamik (V)	Brenig, Wolfram; (Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
PHY- ITHP-013	Elektrodynamik (Ü)	Brenig, Wolfram; (Dozent Erziehungswissenschaften), N.N.	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Fr, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 318
PHY- IPKM-044	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik (V)	Hangleiter, Andreas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009 Beginn: 07.04.2011 Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-045	Physik IV: Einführung in die Festkörperphysik, Übung (Ü)	Bremers, Heiko; Hangleiter, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-162	Moderne Physik (RingVL)	Lemmens, Peter	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009
PHY- IPKM-163	Moderne Physik (Ü)	Lemmens, Peter	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Pflichtnebenfach Mathematik (1. und 2. Semester)

MAT- STD-040	Analysis II (V)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT- STD-041	Analysis II (Ü)	Sonar, Thomas; Wirz, Martina	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlnebenfach Mathematik, Chemie, Informatik, Raumfahrttechnik u.a.

CHE- STD-022	Apparatives Praktikum: Physikalische Chemie für Physiker (P)	Tinnefeld, Philip; (Dozent Chemie), N.N.	Voraussichtlicher Raum:
CHE- IAAC-051	Allgemeine Chemie für Chemie B.Sc., Lebensmittelchemie und Naturwissenschaftler (V)	Bröring, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

			Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-015	Raumfahrtmissionen (V)	Bendisch, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Bendisch, Jörg; Flegel, Sven	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF- PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Professionalisierung (1. bis 6. Semester)

PHY- IMAPH-060	Modellierung II (V)	Doll, Klaus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (unregelmäßig) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010
PHY- IMAPH-061	Modellierung II (Ü)	Schomäcker, Uwe Ludwig Gerhard	Di, 15:00 - 16:45 Uhr (unregelmäßig) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 061
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (unregelmäßig) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 061
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (unregelmäßig) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 061
PHY- AP-067	Übung zur VL Visualisierung II (Ü)	Rossow, Uwe	Do, 16:30 - 18:00 Uhr (14-täglich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010

PHY- AP-071	Visualisierung II (V)	Rossow, Uwe	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
----------------	-----------------------	-------------	-----------------------------------------------------------------------------

Erweiterungsmodul

PHY- AP-060	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hangleiter (BaArb)	Hangleiter, Andreas	Voraussichtlicher Raum: 146
PHY- AP-062	Betreuung von Bachelorarbeiten - Nachtwei (BaArb)	Nachtwei, Georg Thomas	Voraussichtlicher Raum: 255
PHY- IGeP-004	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Blum, Jürgen	Voraussichtlicher Raum: Inst.
PHY- IGeP-063	Betreuung von Bachelorarbeiten - Hördt (BaArb)	Hördt, Andreas	
PHY- IGeP-087	Betreuung von Bachelorarbeiten - Glaßmeier (BaArb)	Glaßmeier, Karl-Heinz	Voraussichtlicher Raum:
PHY- IPKM-071	Betreuung von Bachelorarbeiten - Litterst (BaArb)	Litterst, Jochen	Voraussichtlicher Raum:
PHY- IPKM-072	Betreuung von Bachelorarbeiten - Lemmens (BaArb)	Lemmens, Peter	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-073	Betreuung von Bachelorarbeiten - Süllow (BaArb)	Süllow, Stefan	Voraussichtlicher Raum: Institut
PHY- IPKM-159	Betreuung von Bachelorarbeiten - Menzel (BaArb)	Menzel, Dirk	Voraussichtlicher Raum:
PHY- ITHP-047	Betreuung von Bachelorarbeiten (BaArb)	Motschmann, Uwe	Voraussichtlicher Raum:

Master (bis 2009)

Praxis- und Experimentiermodul

PHY- IPKM-126	Experimentalphysikalisches Seminar (S)	Blum, Jürgen; Eichler, Andreas; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hangleiter, Andreas; Hördt, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Nachtwei, Georg Thomas; Schilling, Meinhard; Süllow, Stefan	(wöchentlich) Termin n. V. / Voraussichtlicher Raum:
PHY- IPKM-128	Laborpraktikum - Master Physik (P)	Blum, Jürgen; Eichler, Andreas; Glaßmeier, Karl-Heinz; Hangleiter, Andreas; Hördt, Andreas; Lemmens, Peter; Litterst, Jochen; Nachtwei, Georg Thomas; Schilling, Meinhard; Süllow, Stefan	Voraussichtlicher Raum:

Grundlagenmodul

Orientierungsmodul

PHY- AP-057	Seminar Quantenphysik und -Technologie (S)	Hangleiter, Andreas; Ruschhaupt, Andreas; Waag, Andreas; Zwicknagl, Gertrud Elisabeth	(wöchentlich) Termin n. V. / Voraussichtlicher Raum:
PHY- IGeP-071	Weltraumphysik und Weltraumtechnik (VÜ)	Blum, Jürgen; Hördt, Andreas	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 415
PHY- IGeP-108	Seminar Weltraumphysik und Weltraumtechnik (S)	Glaßmeier, Karl-Heinz; Motschmann, Uwe	(wöchentlich) Termin n. V. / Voraussichtlicher Raum:
PHY- ITHP-040	Kollektive Quantenphänomene in der kondensierten Materie (VÜ)	Süllow, Stefan; Zwicknagl, Gertrud Elisabeth	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 010 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Spezialisierungsmodul

ET- EMG-010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
ET- EMG-021	Foundations of Metrology (RingVL)	Göbel, Ernst O.; Lemmens, Peter; Mischnick, Petra; Schilling, Meinhard	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
PHY- AP-024	Festkörperlaser: Spektroskopische Grundlagen und Eigenschaften (V)		Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
PHY- IPKM-120	Nanotechnologie (VÜ)	Lemmens, Peter	Di, 15:00 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 009

Brückenmodul

Professionalisierungsmodul

CHE- ITC-052	Führungsverantwortung im Beruf (V)	Sostmann, Stefan	Do, 16:30 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
-----------------	------------------------------------	------------------	------------------------------------------------------------------

Nebenfachmodul

Masterarbeit

Politik - Lehramt an Gymnasien Staatsexamen

Fachwissenschaft (UF)

Didaktik

Wahlpflichtfach

Kolloquien für Examenskandidaten und -kandidatinnen

Politikwissenschaft Magister

Vorlesungen

Proseminare

Methoden der empirischen Sozialforschung

Hauptseminare Innenpolitik

SW-IPol-004 Aktuelle Modelle der Politikfeldanalyse (HS)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-006 Innovative Arbeitspolitik in entgrenzten Erwerbsbeziehungen (S)	Mangels-Voegt, Birgit	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Kolloquien für Magistranden und Doktoranden

SW-IB-011 Kolloquium Internationale Beziehungen (Koll)	Menzel, Ulrich	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 17:30 - 19:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
--------------------------------------------------------	----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Hauptseminare Politische Theorie

Hauptseminare Internationale Politik

SW-IB-010 Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW-IB-026 Qualitative Methoden in den Internationalen Beziehungen (S)	Loges, Bastian	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

SW-IB-062	Die USA als internationale Führungsmacht (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-063	Grundlagen und aktuelle Problemfelder der Internationalen Politischen Ökonomie (S)	Heere, Gerald	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Hauptseminare Vergleichende Regierungslehre

SW-IB-062	Die USA als internationale Führungsmacht (S)	Menzel, Ulrich	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
-----------	----------------------------------------------	----------------	----------------------------------------------------------------------

Hauptseminare Politisch-administratives System/Staat, Wirtschaft

SW-IPol-004	Aktuelle Modelle der Politikfeldanalyse (HS)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
-------------	----------------------------------------------	----------------	----------------------------------------------------------------------

Hauptseminare Politische Kommunikation

SW-IPol-004	Aktuelle Modelle der Politikfeldanalyse (HS)	Bandelow, Nils	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-024	Mediendemokratie (Anmeldepflicht!) (S)	Mangels-Voegt, Birgit	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Bachelor

P2FK6 - Gesellschaft und Wirtschaft (Modulnr.: GE-STD-02)

GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-101	Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-102	Einführung in die Philosophie des Mittelalters (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 13.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-103	Rousseau und seine Bedeutung für die Gegenwart (V)	Taureck, Bernhard H.F.	Beginn: 13.04.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-Phil-107	Einführung in die Systemtheorie II (V)	Scheier, Claus-Artur	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

GE-Phil-110	Philosophie und Glück (S)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Beginn: 11.04.2011 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-Phil-111	Platon: Sokrates im Gespräch - frühe Dialoge (S)	Welding, Steen Olaf Frederik	Beginn: 14.04.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW-IB-059	Weltregierung ohne Macht? Das System der UNO zwischen Reform und Stillstand (S)	Loges, Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-065	Somewhere In Between? Internationale Politik zwischen globaler Verantwortung und nationalen Interessen (S)	Reinecke, Sonja	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IB-066	Entwicklungspolitik in Europa und den USA (S)	German, Christiano	Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
SW-IPol-038	Einführung in die vergleichende Regierungslehre (V)	Bandelow, Nils	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 11.07.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Klausur
SW-IPol-061	Politik in Deutschland (S)	Bandelow, Nils; Viciska, Kristina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
SW-SOZ-104	Wie tickt "die Jugend"? - Aktuelle Diagnosen (S)	Bartsch, Annette	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

SW-SOZ-225	Globalisierung, Nachhaltigkeit und Sozialer Wandel - Brasilien, ein Land der Zukunft? (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-240	Gendermobilität auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-241	Kontinuität und Wandel von Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-242	Neue Erwerbsformen und Soziale Sicherheit (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-243	Arbeit und Beschäftigung: Ansprüche von Arbeitnehmern im Spiegel von Betriebsrealitäten (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-244	Arbeitsverhältnisse und Sozialstruktur im 21. Jahrhundert (S)	Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-245	Landschaft oder Stadthaft - Die Bedeutung unterschiedlicher Lebensräume für die Biographie von Menschen (S)	Pölking, Andreas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-001	Soziale Ungleichheit (S)	Baumann, Jochen; Konietzka, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-002	Theorie und Empirie des Wandels der Lebensformen (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-003	Gemeindesozioologie - historische Zweigdisziplin oder Sozialforschung mit Zukunft ? (KK)	Konietzka, Dirk; N., N.	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.9
SW-SOZ2-005	Ideale Menschen und ideale Städte - die Mittelstadt und das Mittelmaß (S)	Schieder, Angelica	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134

P3FK6 - Unterschiedliche Wissenschaftskulturen (Modulnr.: GE-STD-03)

GE-ETuR-018	Schluss mit schuldig (A4/M2) (S)	Orth, Gottfried Manfred Friedel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-ETuR-057	Lernen von und mit den Weisen - Kreative Interpretationen weisheitlicher Texte (A4) (M2) (S)	Wehnert, Jürgen Dieter	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-HS-317	Mobilität im Mittelalter (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
GE-HS-327	Revolution - Reform - Krieg. Europa und Deutschland vom Ancien Régime bis zum Wiener Kongress (V)	Becker, Frank	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
GE-HS-331	Geschichte der technisch-wissenschaftlichen Kultur von Kain und Abel zum Internet (V)	Mehrtens, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
GE-HS-334	Europabilder und Europadebatten im 19. und 20. Jahrhundert (HS)	Lässig, Simone	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Georg-Eckert-Institut, Celler Str. 3, Eckert-Zimmer

GE-Phil-096	Aristoteles: Über die Seele / De Anima (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-097	Albertus Magnus: Über den Menschen / De homine (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 11.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-099	Einführung in die Umweltethik (S)	Karafyllis, Nicole	Beginn: 15.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-100	Francis Bacon: Novum Organon (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-101	Aristoteles: Nikomachische Ethik (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 14.04.2011 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-102	Einführung in die Philosophie des Mittelalters (S)	Sukopp, Thomas	Beginn: 13.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 011
GE-Phil-104	Luhmann – Die Realität der Massenmedien II (S)	Krenzke, Hans-Joachim	Beginn: 11.04.2011 Mo, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
GE-Phil-108	Signatur Ereignis Kontext II (Derrida) (S)	Scheier, Claus-Artur	Mi, 20:15 - 21:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-Phil-110	Philosophie und Glück (S)	Pérez-Paoli, Ubaldo Ramon	Beginn: 11.04.2011 Mo, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-Phil-111	Platon: Sokrates im Gespräch - frühe Dialoge (S)	Welding, Steen Olaf Frederik	Beginn: 14.04.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-112	Formale Strukturen als Grundlagen sprachlicher Vermittlung (S)	Leseberg, Dieter; Welding, Steen Olaf Frederik	Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-Phil-113	Logik II (S)	Thomas, Josef	Beginn: 11.04.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-Phil-121	Hölderlin im philosophischen Kontext (S)	Loock, Reinhard	Beginn: 08.04.2011 Fr, 16:00 - 19:15 Uhr (14-täglich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
GE-SuS-017	Gesellschaftliche Inszenierung von Sport (Aufbaumodul 3: Spiel, Sport und Bewegung in modernen Bewegungskulturen) (S)	Hildebrandt-Stramann, Reiner	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RR 58.2
SW-MEW-121	Die mediale Vermittlung abstrakter Inhalte (V)	Große, Werner	Beginn: 06.04.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 004

SW-SOZ-093	Was ist schon normal? NormBrüche aus interdisziplinärer Sicht - Ringseminar (S)	Bartsch, Annette; Fürst, Michael; Wahrig, Bettina; Wedl, Juliette; Fürst, Michael	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 15.06.2011 Ende: 15.06.2011 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
------------	---------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

P4FK6 - Handlungsorientierte Angebote (Modulnr.: GE-STD-04)

GE-EWS-375	Evaluation im Bildungsbereich (A4/ P4) (S)	Kannenberg, Susanne; Schardt, Vanessa	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-EWS-393	Lernwerkstätten in der Lehrerbildung (P4) (S)	Krause-Hotopp, Diethelm	Beginn: 06.04.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212
GE-EWS-403	Moderieren und Präsentieren (P4) (B)	Kurth-Buchholz, Elke	Beginn: 24.05.2011 Ende: 24.05.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 212 Beginn: 14.06.2011 Ende: 17.06.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 85 (1407) - 003
GE-EWS-413	Pädagogische Kommunikation in Theorie und Praxis (P4) (B)	Kibler, Simone	Beginn: 29.03.2011 Ende: 31.03.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 011 Beginn: 29.03.2011 Ende: 31.03.2011 09:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
GE-EWS-506	Forschen mit Bildern-Fotos von Aussteigern aus dem Rechtsextremismus (P4) (B)	Pilarczyk, Ulrike	Beginn: 02.05.2011 Ende: 02.05.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 233 Beginn: 14.06.2011 Ende: 16.06.2011 10:00 - 18:00 Uhr (Blockveranstaltung) Bienroder Weg 97 (1328) - 101B
GE-EWS-520	Unterrichtsstörungen - gestörter Unterricht (P4) (S)	Blömer, Daniel	Beginn: 07.04.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C

GE-HS-330	Umgang mit wissenschaftlichen Texten (Ü)	Becker, Frank	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
GE-IDM-020	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 5. und 6. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Rehlich, Hartmut	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-021	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung (Theorieseminar) (S)	Aßmus, Daniela	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-024	Entwicklungsverzögerungen bei mathematischer Konzeptbildung(Praxisseminar) (S)	Schmidt, Gerrit	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-025	Fördern und Differenzieren am Beispiel mathematischer Begabung(Praxisseminar mit Schülern der 3. und 4. Klasse)(Professionalisierungsbereich Modul 4) (S)	Förster, Frank Michael	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-026	Theorie und Praxis der Diagnostik von Lernstörungen und Konzeption von Fördermaßnahmen am Beispiel des Mathematiklernens (S)	Beutler, Bianca Vanessa	Beginn: 29.03.2011 Ende: 30.03.2011 Mi, 13:15 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IDM-030	Erwerb mathematischer Konzepte in der Grundschule - Konzeption und Herstellung von Arbeitsmitteln am Beispiel von Medien für den Mathematikunterricht (S)	Aßmus, Daniela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BI 97.10
GE-IPP-025	Selbstlernkompetenzen aktivieren und fördern (Train)	Krauß, Evelyn	Voraussichtlicher Raum:
GE-IPP-115	Training zur Bewältigung sozialer Konflikte (Grundkurs) (Train)	Krause, Gabriele; Dlugocz, Anika	
GE-IPP-116	Training zur Bewältigung sozialer Konflikte (Grundkurs) (Train)	Krause, Gabriele; Dlugocz, Anika	
GE-IPP-131	Gruppentraining sozialer Kompetenzen I (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 21.03.2011 Ende: 28.03.2011 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Beginn: 25.03.2011 Ende: 01.04.2011 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328
GE-IPP-132	Gruppentraining sozialer Kompetenzen II (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 02.05.2011 Ende: 02.05.2011 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Beginn: 10.05.2011 Ende: 10.05.2011 Di, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 328 Beginn: 18.05.2011

			Ende: 18.05.2011 Mi, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328
			Beginn: 26.05.2011 Ende: 26.05.2011 Do, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328
GE-IPP-133	Gruppentraining soz. Kompetenzen für Lehramtsstudierende (Train)	Uhde, Gesa	Beginn: 12.09.2011 Ende: 12.09.2011 Mo, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328
			Beginn: 15.09.2011 Ende: 15.09.2011 Do, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328
			Beginn: 20.09.2011 Ende: 20.09.2011 Di, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328
			Beginn: 23.09.2011 Ende: 23.09.2011 Fr, 09:00 - 14:00 Uhr (Einzeltermin) Bültengeweg 74 - 75 (3324) - 328
GE-IPP-150	Training zur Gesprächsführung in konflikthaltigen Situationen (B)	Krause, Gabriele	Beginn: 29.03.2011 Ende: 31.03.2011 08:00 - 17:00 Uhr (Blockveranstaltung) Voraussichtlicher Raum: BW 74.7
GE-MuM-021	Klassenmusizieren im Rock- Popbereich A6 BA/MA (S)	Goltermann, Felix	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Kl. Musiksaal
GE-MuM-047	Rhythmik-Musik-Bewegung (A5) (Ü)	Raudonikis, Gerda	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Gr. Musiksaal
GE-MuM-049	Außereuropäische Musik u. afrikanisches Trommeln (A5) (PÜ)	Herzog, Kerstin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Schlagzeugraum
GE-PUP-028	Lust auf Schule live? Lust auf Experimentieren? (PÜ)	Gralfs, Silke	Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-236	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (2) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 24.07.2011 Ende: 24.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 25.07.2011 Ende: 25.07.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekanntgegeben
			Beginn: 26.07.2011 Ende: 26.07.2011

			Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 27.07.2011 Ende: 27.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 28.07.2011 Ende: 28.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 29.07.2011 Ende: 29.07.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
PSY-IfP-386	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (3) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 31.07.2011 Ende: 31.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum: Anreise
			Beginn: 01.08.2011 Ende: 01.08.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 02.08.2011 Ende: 02.08.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 03.08.2011 Ende: 03.08.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 04.08.2011 Ende: 04.08.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
			Beginn: 05.08.2011 Ende: 05.08.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben
PSY-IfP-387	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Demokratie & Mitbestimmung (4) (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 04.09.2011 Ende: 04.09.2011 So, Voraussichtlicher Raum:

Beginn: 05.09.2011
 Ende: 05.09.2011
 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekanntgegeben

Beginn: 06.09.2011
 Ende: 06.09.2011
 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Beginn: 07.09.2011
 Ende: 07.09.2011
 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Beginn: 08.09.2011
 Ende: 08.09.2011
 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

Beginn: 09.09.2011
 Ende: 09.09.2011
 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: wird noch bekannt gegeben

PSY-IfP-388 Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Kauffeld, Simone;
 Genderkompetenz in der politischen Jugendbildung (Ü) Grohmann, Anna

Beginn: 17.07.2011
 Ende: 17.07.2011
 So,
 Voraussichtlicher Raum:

Beginn: 18.07.2011
 Ende: 18.07.2011
 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum:

Beginn: 19.07.2011
 Ende: 19.07.2011
 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum:

Beginn: 20.07.2011
 Ende: 20.07.2011
 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum:

Beginn: 21.07.2011
 Ende: 21.07.2011
 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum:

Beginn: 22.07.2011
 Ende: 22.07.2011
 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum:

PSY-IfP-389	Schlüsselqualifikation mit Praxiseinsatz: Next Generation - Wir können auch anders (Ü)	Kauffeld, Simone; Grohmann, Anna	Beginn: 10.07.2011 Ende: 10.07.2011 So, Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 11.07.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
SW- MEW-081	Vom Labor in die News - Presse und Öffentlichkeitsarbeit in der Wissenschaft (PRO)	Rauschan, Kristina	Beginn: 15.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 80 (1301) - 013
SW- MEW-108	Von der Uni in die Zeitung - Projekt Printjournalismus (PRO)	Noske, Henning	Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:30 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Braunschweiger Zeitungsverlag

SW-MEW-109	#Campus On Air#: Uni-Radio - live auf Radio Okerwelle (S)	Gorille, Claudia	Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-MEW-113	Hochschulmagazin für Braunschweig (PRO)	Isermann, Holger	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Redaktionsraum, BI 83
SW-MEW-115	Webseiten unkompliziert - Das Content-Management-System Wordpress (Ü)	Rauschan, Kristina	Beginn: 09.09.2011 Ende: 09.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 10.09.2011 Ende: 10.09.2011 Sa, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 16.09.2011 Ende: 16.09.2011 Fr, 10:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
SW-MEW-116	Einführung in den Journalismus (S)	Isermann, Holger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171

Psychologie Master

MSc-PSYCH-02 Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (Modulnr.: PSY-IfP-50)

PSY-IfP-283	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (1) (Ü)	Leske, Kathrin; Leske, Kathrin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) PK 14.6 Vorabbelegung
PSY-IfP-284	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (2) (Ü)	Leske, Kathrin; Leske, Kathrin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) PK 14.6 Vorabbelegung
PSY-IfP-285	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (V)	Eggert, Frank	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Zusatzveranstaltungen (Modulnr.: PSY-IfP-80)

PSY-IfP-061	Literaturpsychologie (Ü)	Lüttge, Dieter; Schuller, Manuela; Teichmann, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, 2.OG, Seminarraum
PSY-IfP-320	Psychotische Störungen (V)	Mauthe, Jürgen-Helmut	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) PK 14.6 Vorabbelegung Beginn: 06.06.2011 Ende: 06.06.2011 Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) PK 14.6
PSY-IfP-327	Praktikum #Triple P # Ausbildung zum Elterntrainer# (P)	Harstick-Koll, Sylvia	Beginn: 02.04.2010 Ende: 02.04.2010 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.r.33, 213 Beginn: 15.04.2011

			<p>Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213</p> <p>Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213</p> <p>Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213</p> <p>Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213a</p>
PSY-IfP-331	Praktikum #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# (P)	Vasterling, Ilka	<p>Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213</p> <p>Beginn: 17.04.2011 Ende: 17.04.2011 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213</p> <p>Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213</p> <p>Beginn: 15.05.2011 Ende: 15.05.2011 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213</p>
PSY-IfP-378	Einführung in die Datenanalyse mit R für Psychologen (Ü)	Beller, Johannes	<p>Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215</p>
PSY-IfP-384	Ausgewählte Themen der Biopsychologie (ZÜ)	Lange, Florian; Buntins, Matthias	<p>Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) PK 14.6 Vorabbelegung</p>
MSc-PSYCH-03 Mess- und Testtheorie sowie Testkonstruktion (Modulnr.: PSY-IfP-51)			
PSY-IfP-275	Testkonstruktion (Ü)	Teichmann, Alexander	<p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132</p>

PSY-IfP-289 Mess- und Testtheorie (V)

Eggert, Frank

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
PK 14.6 Vorabbelegung**MSc-PSYCH-06 Arbeit und Gesundheit (Modulnr.: PSY-IfP-54)**PSY-IfP-276 Betriebliche Gesundheitsförderung und psychische
Belastungen und Störungen im Arbeitsleben (Ü)Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Humboldtstraße 33 (5202) - 213

PSY-IfP-282 Psychische Störungen am Arbeitsplatz (Ü)

Howe, Jürgen

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129**MSc-PSYCH-08 Psychische Störungen I: Angststörungen und Affektive Störungen (Modulnr.: PSY-IfP-56)**

PSY-IfP-278 Angststörungen (Ü)

Zimmermann, Tanja

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Humboldtstraße 33 (5202) - 213**MSc-PSYCH-09 Psychische Störungen II: Schizophrenie, substanzinduzierte Störungen und Persönlichkeitsstörungen (Modulnr.: PSY-IfP-57)**PSY-IfP-277 Diagnostik und Therapie der Persönlichkeitsstörungen
A (Ü)Lichtsinn, Nadine;
Hahlweg, KurtMi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Humbldstr.33,
213a**MSc-PSYCH-10 Psychische Störungen III: Psychische Störungen im Kindes- und Jugendalter (Modulnr.: PSY-IfP-58)**PSY-IfP-294 Entwicklungspsychopathologie des Kindes- und
Jugendalters (V)

Hosser, Daniela

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
PK 14.6 Vorabbelegung**MSc-PSYCH-11 Forensische Psychologie (Modulnr.: PSY-IfP-59)**PSY-IfP-295 Forensische Psychologie: Psychologie im Strafvollzug
(S)

Hosser, Daniela

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Humboldtstraße 33 (5202) - 213**MSc-PSYCH-14 Personalentwicklung (Modulnr.: PSY-IfP-62)**

PSY-IfP-270 Karrierecoaching (Ü)

Gessnitzer, Sina;
Braumandl, IsabellBeginn: 08.04.2011
Ende: 08.04.2011
Fr, 15:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
SR 1. OG

PSY-IfP-273 Systemische Beratung (Ü)

Ianiro, Patrizia

Beginn: 17.04.2010
Ende: 17.04.2010
Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
Spielmannstraße 19 (4227) - 007Beginn: 18.04.2010
Ende: 18.04.2010
So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
DGBeginn: 19.06.2010
Ende: 19.06.2010
Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)

			Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG
			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 305
PSY-IfP-321 Systemische Beratung I (Ü)	Ianiro, Patrizia		Beginn: 21.04.2011 Ende: 21.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR EG
			Beginn: 21.06.2011 Ende: 21.06.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.19,SR EG
			Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG
			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG

MSc-PSYCH-16 Verkehrspsychologie (Modulnr.: PSY-IfP-64)

PSY-IfP-249 Sicherheit im Verkehr: Verkehrspsychologische Ansätze (V)	Vollrath, Mark		Beginn: 04.04.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Gaußstr. 23, SR DG
PSY-IfP-337 Mobilität und Sicherheit in der Verkehrspsychologie (Ü)	Muhrer, Elke; Reinprecht, Klaus		Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Gaußstr. 23, SR DG

MSc-PSYCH-17 Gerontopsychologie in Technik und Wirtschaft (Modulnr.: PSY-IfP-65)

PSY-IfP-280 Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen		Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
-----------------------------------------------------------	--------------	--	-----------------------------------------------------------------------

MSc-PSYCH-18 Interkulturelle Kommunikation und Kooperation (Schlüsselkompetenzen) (Modulnr.: PSY-IfP-66)

PSY-IfP-279 Kulturvergleichende Psychologie A (Ü)			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213
---------------------------------------------------	--	--	-----------------------------------------------------------------------

Bachelor (PO ab 10.2010)**Propädeutik Psychologie****Grundlagen menschlichen Verhaltens**

PSY-IfP-054	Sozialpsychologie (V)	Dowling, Cornelia	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Beginn: 08.04.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, (14-täglich) Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.; 10.06.; 24.06.; 01.07.
PSY-IfP-130	Teams und Intragruppenprozesse (Ü)	Schulte, Eva-Maria	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstr. 19, SR EG
PSY-IfP-252	Teams und Intragruppenprozesse (Ü)	Lehmann-Willenbrock, Nale	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstr. 19, SR EG
PSY-IfP-261	Teams und Intragruppenprozesse (Ü)	Schulte, Eva-Maria	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-379	Soziale Kognition (Ü)		
PSY-IfP-372	Entwicklung über die Lebensspanne (V)	Hosser, Daniela	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
PSY-IfP-373	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie: Soziale und emotionale Entwicklung (Ü)	Mrosek, Sandrine; Mrosek, Sandrine	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
PSY-IfP-374	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie: Soziale und kognitive Entwicklung (Ü)	Mrosek, Sandrine	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
PSY-IfP-375	Theorie und Praxis der Entwicklungspsychologie C (Ü)	N, N	Voraussichtlicher Raum:

Methodik

PSY-IfP-085	Psychodiagnostik: Messung interindividueller Unterschiede (V)	Schulz, Wolfgang	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
PSY-IfP-376	Testanalyse (Ü)	Job, Ann-Katrin; Propp, Olga	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MAT- MS-002	Angewandte Statistik II für Studierende der Psychologie (V)	Schüler, Lothar	
MAT- MS-004	Angewandte Statistik II für Studierende der Psychologie (klÜ)	Schüler, Lothar	

Anwendungsgebiete der Psychologie

GE-IPP-020	Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (BA PPSyB, Aufbau LA [alte PO], BSc-PSYCH-28, Dipl.- Psych.) (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-IPP-035	Erziehungspsychologie (BA PPSyB, Sozialpsych., Differentielle Psych., Klinische Psych., Päd. Handlungsfelder) (V)	Jürgens, Barbara	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Vertiefungsmodule in verschiedenen Anwendungsgebieten

PSY-IfP-163	Rehabilitationspsychologie (V)	Hahlweg, Kurt	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
PSY-IfP-164	Praxis und Evaluation von Rehabilitationsprogrammen (Ü)	Hahlweg, Kurt; Zimmermann, Tanja	Beginn: 04.04.2011 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
PSY-IfP-166	Neuropsychologische Diagnostik (Ü)	Kopp, Bruno; Wessel, Karl	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, Raum 213

Überfachliche Profilbildung**Berufpraktika und Exkursionen****Bachelorarbeit und Kolloquium**

PSY-IfP-180	Bachelor-, Master- und Diplomandenkolloquium Klinische Psychologie (Ü)	Hahlweg, Kurt; Schulz, Wolfgang	Beginn: 05.04.2010 Ende: 05.04.2010 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, Raum 213
PSY-IfP-189	Bachelor-/Master und Diplomandenkolloquium Arbeits- und Organisationspsychologie (Ü)	Kauffeld, Simone	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, 3. OG Beginn: 22.06.2011 Ende: 22.06.2011 Mi, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, 3. OG
PSY-IfP-201	Bachelor- und Diplomandenkolloquium Psychologische Methodenlehre und Biopsychologie (Ü)	Eggert, Frank; Buntins, Matthias; Leske, Kathrin; Schwarze, Anke	Di, 15:00 - 16:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.12a, EG
PSY-IfP-207	Übung Bachelorkolloquium Kognitions- und Ingenieurpsychologie (Ü)	Vollrath, Mark	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23, BR
PSY-IfP-232	Bachelor-, Master und Diplomandenkolloquium der EPF (Koll)	Hosser, Daniela	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213
PSY-IfP-247	Bachelor- und Diplomandenkolloquium Gerontopsychologie (Koll)	Howe, Jürgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 107

Zusatzveranstaltungen

PSY-IfP-061 Literaturpsychologie (Ü)	Lüttge, Dieter; Schuller, Manuela; Teichmann, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, 2.OG, Seminarraum
PSY-IfP-320 Psychotische Störungen (V)	Mauthe, Jürgen-Helmut	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) PK 14.6 Vorabbelegung Beginn: 06.06.2011 Ende: 06.06.2011 Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) PK 14.6
PSY-IfP-327 Praktikum #Triple P # Ausbildung zum Elterntrainer# (P) Harstick-Koll, Sylvia		Beginn: 02.04.2010 Ende: 02.04.2010 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.r.33, 213 Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213 Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213 Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213 Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213a
PSY-IfP-331 Praktikum #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# (P) Vasterling, Ilka		Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213 Beginn: 17.04.2011 Ende: 17.04.2011 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213 Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213 Beginn: 15.05.2011

Ende: 15.05.2011
 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33,
 213

PSY-IfP-378	Einführung in die Datenanalyse mit R für Psychologen (Ü)	Beller, Johannes	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
PSY-IfP-384	Ausgewählte Themen der Biopsychologie (ZÜ)	Lange, Florian; Buntins, Matthias	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) PK 14.6 Vorabbelegung

Master (PO ab 10.2010)

Forschungsmethodik und Diagnostik

PSY-IfP-283	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (1) (Ü)	Leske, Kathrin; Leske, Kathrin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) PK 14.6 Vorabbelegung
PSY-IfP-284	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (2) (Ü)	Leske, Kathrin; Leske, Kathrin	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) PK 14.6 Vorabbelegung
PSY-IfP-285	Regressionsanalytische, multivariate und verteilungsfreie Analysen (V)	Eggert, Frank	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
PSY-IfP-275	Testkonstruktion (Ü)	Teichmann, Alexander	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
PSY-IfP-289	Mess- und Testtheorie (V)	Eggert, Frank	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) PK 14.6 Vorabbelegung

Anwendungsbereiche der Psychologie

PSY-IfP-276	Betriebliche Gesundheitsförderung und psychische Belastungen und Störungen im Arbeitsleben (Ü)		Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213
PSY-IfP-282	Psychische Störungen am Arbeitsplatz (Ü)	Howe, Jürgen	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Schwerpunkt Klinische Psychologie

PSY-IfP-278	Angststörungen (Ü)	Zimmermann, Tanja	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213
PSY-IfP-277	Diagnostik und Therapie der Persönlichkeitsstörungen A (Ü)	Lichtsinn, Nadine; Hahlweg, Kurt	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213a
PSY-IfP-390	Diagnostik und Therapie der Persönlichkeitsstörungen B (Ü)	Grochowski, Anja; Schulz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
PSY-IfP-294	Entwicklungspsychopathologie des Kindes- und Jugendalters (V)	Hosser, Daniela	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) PK 14.6 Vorabbelegung

PSY-IfP-295 Forensische Psychologie: Psychologie im Strafvollzug (S)	Hosser, Daniela	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213
----------------------------------------------------------------------	-----------------	-----------------------------------------------------------------------

Schwerpunkt Arbeits- und Organisationspsychologie

PSY-IfP-270 Karrierecoaching (Ü)	Gessnitzer, Sina; Braumandl, Isabell	Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 15:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, SR 1. OG
PSY-IfP-377 Teamentwicklung (Ü)	Lehmann-Willenbrock, Nale	Fr, 09:00 - 14:45 Uhr Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-273 Systemische Beratung (Ü)	Ianiro, Patrizia	Beginn: 17.04.2010 Ende: 17.04.2010 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 007 Beginn: 18.04.2010 Ende: 18.04.2010 So, 09:00 - 15:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG Beginn: 19.06.2010 Ende: 19.06.2010 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 19 (4227) - 305

Schwerpunkt Ingenieurs- und Verkehrspsychologie

PSY-IfP-249 Sicherheit im Verkehr: Verkehrspsychologische Ansätze (V)	Vollrath, Mark	Beginn: 04.04.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Gaußstr. 23, SR DG
PSY-IfP-337 Mobilität und Sicherheit in der Verkehrspsychologie (Ü)	Muhrer, Elke; Reinprecht, Klaus	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Gaußstr. 23, SR DG
PSY-IfP-280 Gerontopsychologie in Technik und Verkehr (V)	Howe, Jürgen	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Interkulturelle Kommunikation und Kooperation

PSY-IfP-279 Kulturvergleichende Psychologie A (Ü)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213
PSY-IfP-380 Kulturvergleichende Psychologie B (Ü)		Beginn: 07.04.2011 Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A

Berufspraktikum**Masterarbeit****Zusatzveranstaltungen**

PSY-IfP-061 Literaturpsychologie (Ü)	Lüttge, Dieter; Schuller, Manuela; Teichmann, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, 2.OG, Seminarraum
PSY-IfP-320 Psychotische Störungen (V)	Mauthe, Jürgen-Helmut	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) PK 14.6 Vorabbelegung Beginn: 06.06.2011 Ende: 06.06.2011 Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) PK 14.6
PSY-IfP-327 Praktikum #Triple P # Ausbildung zum Elterntrainer# (P) Harstick-Koll, Sylvia		Beginn: 02.04.2010 Ende: 02.04.2010 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.r.33, 213 Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213 Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33,213 Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213 Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213a
PSY-IfP-331 Praktikum #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# (P) Vasterling, Ilka		Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213 Beginn: 17.04.2011 Ende: 17.04.2011 So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)

Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33,
213

Beginn: 14.05.2011
Ende: 14.05.2011
Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33,
213

Beginn: 15.05.2011
Ende: 15.05.2011
So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33,
213

PSY-IfP-378 Einführung in die Datenanalyse mit R für Psychologen (Ü) Beller, Johannes Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

PSY-IfP-384 Ausgewählte Themen der Biopsychologie (ZÜ) Lange, Florian; Buntins, Matthias Beginn: 05.04.2011
Ende: 12.07.2011
Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
PK 14.6 Vorabbelegung

Diplom

GE-IPP-020 Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (BA PPSyB, Aufbau LA [alte PO], BSc-PSYCH-28, Dipl.-Psych.) (V) Heise, Elke Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 84 (1409) - 010

GE-IPP-023 Motivation und Motivationsförderung (BA PPSy A1, BSCPsych 29 (S)) Heise, Elke Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

GE-IPP-035 Erziehungspsychologie (BA PPSyB, Sozialpsych., Differentielle Psych., Klinische Psych., Päd. Handlungsfelder) (V) Jürgens, Barbara Beginn: 05.04.2011
Ende: 05.04.2011
Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
Pockelsstraße 11 (3205) - 128

MAT-MS-002 Angewandte Statistik II für Studierende der Psychologie (V) Schüler, Lothar

PSY-IfP-061 Literaturpsychologie (Ü) Lüttge, Dieter; Schuller, Manuela; Teichmann, Alexander Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
2.OG, Seminarraum

PSY-IfP-102 Kommunikationstraining (Ü) Mrosek, Sandrine Beginn: 05.04.2011
Ende: 12.07.2011
Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Humboldtstraße 33 (5202) - 213A

PSY-IfP-180 Bachelor-, Master- und Diplomandenkolloquium Klinische Psychologie (Ü) Hahlweg, Kurt; Schulz, Wolfgang Beginn: 05.04.2010
Ende: 05.04.2010
Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33,
Raum 213

PSY-IfP-189 Bachelor-/Master und Diplomandenkolloquium Arbeits- und Organisationspsychologie (Ü) Kauffeld, Simone Beginn: 06.04.2011
Ende: 06.04.2011

Mi, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
 3. OG

Beginn: 22.06.2011
 Ende: 22.06.2011
 Mi, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
 Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
 3. OG

Bachelor

Zusatzveranstaltungen (Modulnr.: PSY-IfP-80)

PSY-IfP-061 Literaturpsychologie (Ü)	Lüttge, Dieter; Schuller, Manuela; Teichmann, Alexander	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, 2.OG, Seminarraum
PSY-IfP-320 Psychotische Störungen (V)	Mauthe, Jürgen-Helmut	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) PK 14.6 Vorabbelegung Beginn: 06.06.2011 Ende: 06.06.2011 Mo, 15:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) PK 14.6
PSY-IfP-327 Praktikum #Triple P # Ausbildung zum Elterntrainer# (P) Harstick-Koll, Sylvia		Beginn: 02.04.2010 Ende: 02.04.2010 Sa, 09:00 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.r.33, 213 Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213 Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33,213 Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213 Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213a
PSY-IfP-331 Praktikum #Ein Partnerschaftliches Lernprogramm# (P) Vasterling, Ilka		Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, (Einzeltermin)

Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33,
213

Beginn: 17.04.2011
Ende: 17.04.2011
So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33,
213

Beginn: 14.05.2011
Ende: 14.05.2011
Sa, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33,
213

Beginn: 15.05.2011
Ende: 15.05.2011
So, 09:30 - 18:30 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33,
213

PSY-IfP-378 Einführung in die Datenanalyse mit R für Psychologen (Ü) Beller, Johannes Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

PSY-IfP-384 Ausgewählte Themen der Biopsychologie (ZÜ) Lange, Florian; Buntins, Matthias Beginn: 05.04.2011
Ende: 12.07.2011
Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
PK 14.6 Vorabbelegung

Arbeitswissenschaft mit Planspiel-Labor und MTM-Labor (Modulnr.: MB-IFU-14)

MB-IFU-035 Planspiel-Labor (L) Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai Voraussichtlicher Raum:

MB-IFU-036 MTM-Labor (L) Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

BSc-PSYCH-03 Gesetzmäßigkeiten von Verhalten und mentalen Prozessen (Modulnr.: PSY-IfP-03)

PSY-IfP-068 Modelle und Mechanismen mentaler Prozesse (V) Vollrath, Mark (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum:

BSc-PSYCH-07 Das Individuum in seiner Entwicklung und der Mensch im sozialen Kontext (Modulnr.: PSY-IfP-07)

PSY-IfP-054 Sozialpsychologie (V) Dowling, Cornelia Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich)
Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

Beginn: 08.04.2011
Ende: 01.07.2011
Fr, (14-täglich)
Termine: 08.04.11; 29.04., 13.05.; 27.05.;
10.06.; 24.06.; 01.07.

BSc-PSYCH-09 Soziale Entwicklung und Gruppenprozesse (Modulnr.: PSY-IfP-09)

PSY-IfP-130	Teams und Intragruppenprozesse (Ü)	Schulte, Eva-Maria	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstr. 19, SR EG
PSY-IfP-252	Teams und Intragruppenprozesse (Ü)	Lehmann-Willenbrock, Nale	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstr. 19, SR EG
PSY-IfP-261	Teams und Intragruppenprozesse (Ü)	Schulte, Eva-Maria	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

BSc-PSYCH-10 Persönlichkeit und die Messung interindividueller Unterschiede (Modulnr.: PSY-IfP-10)

PSY-IfP-085	Psychodiagnostik: Messung interindividueller Unterschiede (V)	Schulz, Wolfgang	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
-------------	---------------------------------------------------------------	------------------	-------------------------------------------------------------------------

BSc-PSYCH-12 Diagnostikpraktikum (Modulnr.: PSY-IfP-12)

PSY-IfP-092	Diagnostikpraktikum 1 (P)	Hahlweg, Kurt; Job, Ann-Katrin; Propp, Olga	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213
PSY-IfP-300	Diagnostikpraktikum 2 (P)	Hahlweg, Kurt; Job, Ann-Katrin; Propp, Olga	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
PSY-IfP-301	Diagnostikpraktikum 3 (P)	Hahlweg, Kurt; Job, Ann-Katrin; Propp, Olga	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, Raum 301, am 05.04.11 in SN 19.4
PSY-IfP-302	Diagnostikpraktikum 4 (P)	Hahlweg, Kurt; Job, Ann-Katrin; Propp, Olga	Do, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213
PSY-IfP-303	Diagnostikpraktikum 5 (P)	Hahlweg, Kurt; Job, Ann-Katrin; Propp, Olga	Do, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33, 213
PSY-IfP-376	Testanalyse (Ü)	Job, Ann-Katrin; Propp, Olga	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

BSc-PSYCH-15 Statistische Schätzverfahren und Hypothesentests (Modulnr.: PSY-IfP-15)

MAT-MS-002	Angewandte Statistik II für Studierende der Psychologie (V)	Schüler, Lothar
MAT-MS-004	Angewandte Statistik II für Studierende der Psychologie (klÜ)	Schüler, Lothar

BSc-PSYCH-16 Methodenvertiefendes Modul I: Experimental-psychologisches Praktikum und Messen, Skalieren und Modellieren (Modulnr.: PSY-IfP-16)

PSY-IfP-138	Experimentalpsychologisches Praktikum (P)	Niederée, Ute; Niederée, Ute	Mi, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Gaußstr. 23, BR
-------------	-------------------------------------------	------------------------------	--------------------------------------------------------

BSc-PSYCH-17 Methodenvertiefendes Modul II: Experimentalpsychologisches Praktikum und Qualitative Forschungsmethoden (Modulnr.: PSY-IfP-18)

PSY-IfP-139	Experimentalpsychologisches Praktikum (P)	Werneke, Julia; Werneke, Julia	Mo, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Gaußstr. 23, SR DG
-------------	-------------------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------------------------------

PSY-IfP-174 Qualitative Forschungsmethoden (Ü)	Henk, Florian; Henk, Florian	Beginn: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213
------------------------------------------------	------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

BSc-PSYCH-18 Methodenvertiefendes Modul III: Experimentalpsychologisches Praktikum und Evaluation und Qualitätssicherung (Modulnr.: PSY-IfP-19)

PSY-IfP-140 Experimentalpsychologisches Praktikum (P)	Schüttenhelm, Julia; Schüttenhelm, Julia	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Gaußstr. 23, BR
PSY-IfP-160 Evaluation und Qualitätssicherung (Ü)	Naumann, Sebastian	Beginn: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213

BSc-PSYCH-22 Rehabilitationspsychologie (Modulnr.: PSY-IfP-23)

PSY-IfP-163 Rehabilitationspsychologie (V)	Hahlweg, Kurt	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
PSY-IfP-164 Praxis und Evaluation von Rehabilitationsprogrammen (Ü)	Hahlweg, Kurt; Zimmermann, Tanja	Beginn: 04.04.2011 Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Humboldstr.33, 213

BSC PSYCH-23 Neuropsychologie (Modulnr.: PSY-IfP-24)

PSY-IfP-166 Neuropsychologische Diagnostik (Ü)	Kopp, Bruno; Wessel, Karl	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, Raum 213
------------------------------------------------	---------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------

BSc-PSYCH-24 Psychologie in Technik, Verkehr und Wirtschaft (Modulnr.: PSY-IfP-25)

PSY-IfP-112 Psychologie in Arbeit, Technik, Verkehr und Wirtschaft (V)	Schermuly, Carsten; Schermuly, Carsten	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
PSY-IfP-118 Organisations- und Unternehmensberatung (Ü)	(Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 07.04.2011 Ende: 07.04.2011 Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG Beginn: 14.04.2011 Ende: 14.04.2011 Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG Beginn: 28.04.2011 Ende: 28.04.2011 Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, DG Beginn: 05.05.2011 Ende: 05.05.2011 Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)

Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
DG

Beginn: 12.05.2011
Ende: 12.05.2011
Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
DG

Beginn: 09.06.2011
Ende: 09.06.2011
Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
DG

Beginn: 30.06.2011
Ende: 30.06.2011
Do, 11:30 - 14:45 Uhr (Einzeltermin)
Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19,
DG

PSY-IfP-131 Organisations- und Unternehmensberatung (Ü)	Schulte, Eva-Maria	Voraussichtlicher Raum:
PSY-IfP-267 Organisations- und Unternehmensberatung (Ü)	Grohmann, Anna	Beginn: 04.04.2011 Ende: 27.06.2011 Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 19 (4227) - 202
PSY-IfP-268 Organisations- und Unternehmensberatung (Ü)	Sauer, Nils Christian; (Dozent Psychologie), N.N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 11:30 - 14:45 Uhr (unregelmäßig) Spielmannstraße 19 (4227) - 305

BSc-PSYCH-27 Medienpsychologie (Modulnr.: PSY-IfP-28)

PSY-IfP-102 Kommunikationstraining (Ü)	Mrosek, Sandrine	Beginn: 05.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Humboldtstraße 33 (5202) - 213A
PSY-IfP-176 Medienpsychologie (V)	Sandhagen, Petra	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.2
PSY-IfP-385 Ältere Menschen und neue Medien (Ü)	Howe, Jürgen	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74/75, R. 325

BSc-PSYCH-28 Psychologie im Bildungswesen (Modulnr.: PSY-IfP-29)

GE-IPP-020 Pädagogische Psychologie des Lehrens und Lernens (BA PPSyB, Aufbau LA [alte PO], BSc-PSYCH-28, Dipl.- Psych.) (V)	Heise, Elke	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
GE-IPP-035 Erziehungspsychologie (BA PPSyB, Sozialpsych., Differentielle Psych., Klinische Psych., Päd. Handlungsfelder) (V)	Jürgens, Barbara	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

BSc-PSYCH-29 Bedingungen und Förderung von Lehr-Lern-Prozessen (Modulnr.: PSY-IfP-30)

GE-IPP-023	Motivation und Motivationsförderung (BA PPSy A1, BSCPsych 29 (S))	Heise, Elke	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
GE-IPP-101	Handlungsregulation (S)	Heise, Elke	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

BSc-PSYCH-30 Entwicklungs- und Erziehungsprozesse (Modulnr.: PSY-IfP-31)

GE-IPP-119	Hochbegabung - Fluch oder Segen? (B)	Weigand, Lea	<p>Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 11:30 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p> <p>Beginn: 14.05.2011 Ende: 15.05.2011 09:45 - 15:00 Uhr (Blockveranstaltung + Sa und So) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327</p>
------------	--------------------------------------	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

BSc-PSYCH-33 Bachelorarbeit und Kolloquium (Modulnr.: PSY-IfP-34)

PSY-IfP-180	Bachelor-, Master- und Diplomandenkolloquium Klinische Psychologie (Ü)	Hahlweg, Kurt; Schulz, Wolfgang	<p>Beginn: 05.04.2010 Ende: 05.04.2010 Di, 18:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr. 33, Raum 213</p>
PSY-IfP-189	Bachelor-/Master und Diplomandenkolloquium Arbeits- und Organisationspsychologie (Ü)	Kauffeld, Simone	<p>Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 09:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, 3. OG</p> <p>Beginn: 22.06.2011 Ende: 22.06.2011 Mi, 13:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr. 19, 3. OG</p>
PSY-IfP-201	Bachelor- und Diplomandenkolloquium Psychologische Methodenlehre und Biopsychologie (Ü)	Eggert, Frank; Buntins, Matthias; Leske, Kathrin; Schwarze, Anke	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: Spielmannstr.12a, EG</p>
PSY-IfP-207	Übung Bachelorkolloquium Kognitions- und Ingenieurpsychologie (Ü)	Vollrath, Mark	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Gaußstr.23, BR</p>
PSY-IfP-232	Bachelor-, Master und Diplomandenkolloquium der EPF (Koll)	Hosser, Daniela	<p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Humboldtstr.33, 213</p>
PSY-IfP-247	Bachelor- und Diplomandenkolloquium Gerontopsychologie (Koll)	Howe, Jürgen	<p>Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BW 107</p>

BSc-PSYCH-NF-07 Zukunft der Arbeit (Modulnr.: SW-SOZ-50)

SW-SOZ-241	Kontinuität und Wandel von Arbeit (KK)	Gabler, Andrea; Oberbeck, Herbert	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
------------	----------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------------------------------------------

BSc-PSYCH-NF-08 Urbanisierung und Mobilität (Modulnr.: SW-SOZ-51)

SW-SOZ-177	Sozialstruktureller Wandel moderner Gesellschaften (Anmeldepflicht!) (KK)	Konietzka, Dirk	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-195	Umweltbewusstsein im Wandel (Anmeldepflicht!) (KK)	Bruns, Amrit; Konietzka, Dirk	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-246	Sozialwissenschaftliche Ansätze zur Ökologischen Ökonomie (KK)	Roßegger, Ulf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-003	Gemeindesozioologie - historische Zweigdisziplin oder Sozialforschung mit Zukunft ? (KK)	Konietzka, Dirk; N., N.	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.9
SW-SOZ2-004	Soziologie(n) der Stadt: Hauptbegriffe städtischer Gesellschaftstheorien (KK)	Schieder, Angelica	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

BSc-PSYCH-NF-09 Massenkommunikation und Massenmedien: Grundlagen der Medieninhalts- und Medienwirkungsforschung (Modulnr.: SW-MEW-34)

SW-MEW-118	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (1) (S)	Jäkel, Patrick	Beginn: 14.04.2011 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-MEW-119	Massenkommunikation: Theorien und Modelle der Kommunikations- und Medienwissenschaften (2) (S)	Jäkel, Patrick	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) BI 83 Redaktionsraum Campus Nord

BSc-PSYCH-NF-10 Marketing (Modulnr.: WW-MK-04)

WW-MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
-----------	----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

BSc-PSYCH-NF-11 Pharmakologie (Modulnr.: PSY-IfP-45)

PHA-IPT-005	Kurs der Physiologie - Blockveranstaltung - (Ü)	Rustenbeck, Ingo; Hatlapatka, Kathrin; Schwanstecher, Mathias; Willenborg, Michael	Voraussichtlicher Raum: MS 1.1/MS 1.2
PHA-IPT-007	Pharmakologie, Toxikologie und Pathophysiologie I (V)	Behrends, Sönke; Rustenbeck, Ingo; Schwanstecher, Mathias	Di, 10:00 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Mi, 10:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1 Do, 11:00 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: MS 1.1

BSc-PSYCH-NF-12 Organisation und Führung (Modulnr.: WW-ORGF-03)

WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Bürgerliches Recht (Modulnr.: WW-RW-01)

WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

**Soziologie
Magister****PS Theorie/ Grundbegriffe****PS Mikro****PS Makro****PS Empirie****HS Theorie**

SW- SOZ-074	Beratung und Kommunikation (HS)	Hardwig, Thomas	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW- SOZ-180	Forschungskolloquium Soziologie für Master- und Magisterstudierende (Koll)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW- SOZ-225	Globalisierung, Nachhaltigkeit und Sozialer Wandel - Brasilien, ein Land der Zukunft? (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW- SOZ-234	Kritik der politischen Ökonomie (S)	Netzbandt, Arno	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
SW- SOZ-236	Einführung in die kritische Theorie (S)	Elbe, Ingo	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
SW- SOZ-240	Gendermobilität auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

SW-SOZ-242	Neue Erwerbsformen und Soziale Sicherheit (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-243	Arbeit und Beschäftigung: Ansprüche von Arbeitnehmern im Spiegel von Betriebsrealitäten (S)	Oberbeck, Herbert	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-245	Landschaft oder Stadthaft - Die Bedeutung unterschiedlicher Lebensräume für die Biographie von Menschen (S)	Pölking, Andreas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-246	Sozialwissenschaftliche Ansätze zur Ökologischen Ökonomie (KK)	Roßegger, Ulf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-249	Die Zukunft der Arbeitsgesellschaft - Herausforderungen und Gestaltungschancen der Arbeitsgesellschaften vor dem Hintergrund zunehmender nationaler Differenzierung einerseits und sich verstärkender Internationalisierung andererseits. (S)	Oberbeck, Herbert; Scheibe, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-250	Personalentwicklung im Unternehmenskontext (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 10.03.2011 Ende: 10.03.2011 Do, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 21.03.2011 Ende: 21.03.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 22.03.2011 Ende: 22.03.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 23.03.2011 Ende: 23.03.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-268	Aktuelle Debatten um Rassismus und Ausgrenzung (S)	Netzbandt, Arno	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 005
SW-SOZ-269	Krise als Chiffre gesellschaftlicher Veränderung (S)	Mattern, Philipp	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
SW-SOZ2-002	Theorie und Empirie des Wandels der Lebensformen (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-003	Gemeindesozilogie - historische Zweigdisziplin oder Sozialforschung mit Zukunft ? (KK)	Konietzka, Dirk; N., N.	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.9
HS Mikro			
SW-SOZ-074	Beratung und Kommunikation (HS)	Hardwig, Thomas	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

SW-SOZ-180	Forschungskolloquium Soziologie für Master- und Magisterstudierende (Koll)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-225	Globalisierung, Nachhaltigkeit und Sozialer Wandel - Brasilien, ein Land der Zukunft? (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-240	Gendermobilität auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-242	Neue Erwerbsformen und Soziale Sicherheit (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-245	Landschaft oder Stadthaft - Die Bedeutung unterschiedlicher Lebensräume für die Biographie von Menschen (S)	Pölking, Andreas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-246	Sozialwissenschaftliche Ansätze zur Ökologischen Ökonomie (KK)	Roßegger, Ulf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-247	Kompetenzen und Bausteine für eine Prozessbegleitung bei Organisationsveränderungen: Beratung und Coaching (B)	Heyder, Ulrich	Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 02.07.2011 Ende: 02.07.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171 Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-249	Die Zukunft der Arbeitsgesellschaft - Herausforderungen und Gestaltungschancen der Arbeitsgesellschaften vor dem Hintergrund zunehmender nationaler Differenzierung einerseits und sich verstärkender Internationalisierung andererseits. (S)	Oberbeck, Herbert; Scheibe, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-250	Personalentwicklung im Unternehmenskontext (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 10.03.2011 Ende: 10.03.2011 Do, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 21.03.2011 Ende: 21.03.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 22.03.2011 Ende: 22.03.2011

Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Beginn: 23.03.2011
Ende: 23.03.2011
Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 97 (1328) - 268

SW-SOZ-002	Theorie und Empirie des Wandels der Lebensformen (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-003	Gemeindesozioologie - historische Zweigdisziplin oder Sozialforschung mit Zukunft ? (KK)	Konietzka, Dirk; N., N.	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) BI 85.9

HS Makro

SW-SOZ-074	Beratung und Kommunikation (HS)	Hardwig, Thomas	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-180	Forschungskolloquium Soziologie für Master- und Magisterstudierende (Koll)	Konietzka, Dirk; Oberbeck, Herbert	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-225	Globalisierung, Nachhaltigkeit und Sozialer Wandel - Brasilien, ein Land der Zukunft? (KK)	Holzhauser, Nicole; Oberbeck, Herbert	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-SOZ-240	Gendermobilität auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-242	Neue Erwerbsformen und Soziale Sicherheit (KK)	Kreikebohm, Ralf	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-245	Landschaft oder Stadthaft - Die Bedeutung unterschiedlicher Lebensräume für die Biographie von Menschen (S)	Pölking, Andreas	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-246	Sozialwissenschaftliche Ansätze zur Ökologischen Ökonomie (KK)	Roßegger, Ulf	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ-249	Die Zukunft der Arbeitsgesellschaft - Herausforderungen und Gestaltungschancen der Arbeitsgesellschaften vor dem Hintergrund zunehmender nationaler Differenzierung einerseits und sich verstärkender Internationalisierung andererseits. (S)	Oberbeck, Herbert; Scheibe, Herbert	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-250	Personalentwicklung im Unternehmenskontext (S)	Neumann, Dietmar	Beginn: 10.03.2011 Ende: 10.03.2011 Do, 17:00 - 18:30 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 21.03.2011 Ende: 21.03.2011 Mo, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268 Beginn: 22.03.2011

			Ende: 22.03.2011 Di, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
			Beginn: 23.03.2011 Ende: 23.03.2011 Mi, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-002	Theorie und Empirie des Wandels der Lebensformen (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-003	Gemeindesozologie - historische Zweigdisziplin oder Sozialforschung mit Zukunft ? (KK)	Konietzka, Dirk; N., N.	Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bl 85.9

Vorlesung

HS Bildung und Sozialisation

SW-SOZ-240	Gendermobilität auf dem internationalen Arbeitsmarkt (S)	Bartsch, Annette; Oberbeck, Herbert	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
SW-SOZ2-002	Theorie und Empirie des Wandels der Lebensformen (S)	Konietzka, Dirk	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268

Umweltingenieurwesen Bachelor

ingenieurwissenschaftliche Grundlagen

BAU-InfAM-001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-InfAM-002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)		Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BAU-iRMB-037	Einführung in die Programmierung (V)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-iRMB-038	Einführung in die Programmierung (Ü)		Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-iRMB-039	Einführung in die Programmierung (T)		Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, Raum 204
BAU-iRMB-040	Einführung in die Modellierung (V)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-LIUW-001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

BAU- LIUW-008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
GEA- IGP-047	Vermessungskunde II f. B.Sc. bau.ing. und umwelt.ing. (B)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: Feldübung in BS
GEA- IGP-048	Grundlagen der Geoinformationssysteme (V)	Löwner, Marc-Oliver	Mi, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
GEA- IGP-049	Grundlagen der Geoinformationssysteme (Ü)	Löwner, Marc-Oliver	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB- ICTV-053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB- ICTV-054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB- IPAT-046	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (UI) (V)	Kwade, Arno	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
MB- IPAT-047	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (UI) (Ü)	Kwade, Arno	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) BI 84.2 laut HSVK

mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

MAT- STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT- STD-083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

MAT-STD-095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MAT-STD-036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	<p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009</p>
MAT-STD-084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	<p>Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) findet im Wechsel mit Ingenieurmathematik III statt</p>
MAT-STD-088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513</p> <p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313</p> <p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p>

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
BAU- SWS-049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- STD-006	Ökologie für Umweltwissenschaftler (V)	Suhling, Frank	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
GEA- IGP-050	Statistik für Bau- und Umweltingenieure (V)	Niemeier, Wolfgang	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
GEA- IGP-051	Statistik für Bau- und Umweltingenieure (Ü)	Niemeier, Wolfgang; Tengen, Dieter	Di, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102

rechts- und wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen, übergreifende Inhalte

GEA- STD-022	Technisches Umweltrecht (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-023	Öffentliches Recht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
WW- RW-031	Atomrecht II (V)	Brandt, Edmund	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

fachspezifischer Bereich Wasserwesen

BAU- LIUW-062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
------------------	----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

BAU- STD-011	Gewässerausbau und -unterhaltung (Bachelor) (VÜ)	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
-----------------	--------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

fachspezifischer Bereich Energietechnik

ARC- IGS-012	Nutzung Erneuerbarer Energien (V)	Fisch, Manfred Norbert; Eickmeyer, Philipp; Stähr, Christina	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
-----------------	-----------------------------------	--------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------

MB-PFI-009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 05.04.2011 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
------------	---------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

MB- WuB-032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 05.04.2011 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
----------------	---------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

fachspezifischer Bereich Ver- und Entsorgungswirtschaft

BAU- LIUW-093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
------------------	-------------------------------------	---------------	-------------------------------------------------------------------------

BAU- SWS-048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
-----------------	---------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------------

BAU- SWS-045	Ökobilanzierung (V)	Bahr, Tobias; Fricke, Klaus	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
-----------------	---------------------	-----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------

BAU- SWS-046	Ökobilanzierung (Ü)	Bahr, Tobias; Fricke, Klaus	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
-----------------	---------------------	-----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------

fachspezifischer Bereich Umwelt- und ressourcengerechtes Bauen

ARC- IGS-022	Bauphysik II (V)	Dobbernack, Reinhold Günter; Goydke, Hans; Beier, Tanja; Stähr, Christina	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
-----------------	------------------	------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

fachspezifischer Bereich Verkehr und Infrastruktur

BAU- IVS-002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
-----------------	-------------------------------	-----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

BAU- IVS-003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
-----------------	-------------------------------	-----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

BAU-SW-035	Straßenwesen (V)	Wistuba, Michael P.	Mo, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
BAU-SW-036	Straßenwesen (Ü)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Lorenzl, Holger; Metzker, Katharina; Mollenhauer, Konrad; Renken, Peter	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

fachspezifischer Bereich Boden

PHY-IGÖ-052	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (V)	Durner, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
PHY-IGÖ-053	Wasser- und Stoffhaushalt von Böden (Ü)	Durner, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
BAU-IGB-001	Bodenmechanik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
BAU-IGB-002	Bodenmechanik (Ü)		Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

fachspezifischer Bereich Umweltingenieurwesen

fachspezifischer Bereich Konstruktion

BAU-IS-011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Peil, Udo	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU-IS-012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Peil, Udo; Steiln, Oliver	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Abschluss

Weiterbildungsstudiengang 'Personalentwicklung im Betrieb' Zertifikat

SW-SOZ-251	PIB 1 (B)	Neumann, Dietmar	
SW-SOZ-252	PIB 2 (B)	Lang, Franz Peter	Beginn: 26.03.2011 Ende: 26.03.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
SW-SOZ-253	PIB 3 (B)	Letzel, Siegfried	Voraussichtlicher Raum:

SW- SOZ-254	PIB 4 (B)	Hennings, Jens	Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
SW- SOZ-255	PIB 5 (B)	Schneyer, Frank	Beginn: 08.04.2011 Ende: 08.04.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 16.04.2011 Ende: 16.04.2011 Sa, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
SW- SOZ-256	PIB 6 (B)	Große, Werner	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 13.05.2011 Ende: 13.05.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B
			Beginn: 14.05.2011 Ende: 14.05.2011 Sa, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B

SW-SOZ-257	PIB 7 (B)		Voraussichtlicher Raum:
SW-SOZ-258	PIB 8 (B)	Behme, Heinz-Dieter	Voraussichtlicher Raum:
SW-SOZ-259	PIB 9 (B)	Oberbeck, Herbert	<p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 28.05.2011 Ende: 28.05.2011 Sa, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p>
SW-SOZ-260	PIB 10 (B)	Piko, Thomas	Voraussichtlicher Raum:
SW-SOZ-261	PIB 11 (B)	Brandenburg, Uwe	<p>Beginn: 17.06.2011 Ende: 17.06.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 18.06.2011 Ende: 18.06.2011 Sa, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C</p> <p>Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 201B</p>
SW-SOZ-262	PIB 12 (B)	Ernst, Gundula	Voraussichtlicher Raum:
SW-SOZ-263	PIB 13 (B)	Neumann, Dietmar	Voraussichtlicher Raum:
SW-SOZ-264	PIB 14 (B)	Quade-Cherek, Britta	Voraussichtlicher Raum:

SW- SOZ-265	PIB 15 (B)	Oberbeck, Herbert	Beginn: 01.07.2011 Ende: 01.07.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 02.07.2011 Ende: 02.07.2011 Sa, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 16:45 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 09:00 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 001C
SW- SOZ-266	PIB 16 (B)	Oberbeck, Herbert	Voraussichtlicher Raum:
SW- SOZ-267	PIB 17 (B)	Börner, Elke	Voraussichtlicher Raum:

Wirtschaftsinformatik Bachelor

Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor Vertiefung - Dienstleistungsmanagement (Modulnr.: WW-DLM-02)

WW- AIP-036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woiseschläger, David	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW- AIP-037	Dienstleistungsmarketing (V)	Woiseschläger, David	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Pflichtbereich Grundlagen

MAT- STD-071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MAT- STD-072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- WINFO-027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- WINFO-028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

SW-IB-063	Grundlagen und aktuelle Problemfelder der Internationalen Politischen Ökonomie (S)	Heere, Gerald	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-IPol-016	Verkehrspolitik und Verkehrsökonomie - nachhaltige Mobilität im globalen Kontext (Anmeldepflicht!) (B)	Prätorius, Gerhard	Beginn: 15.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134 Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 97 (1328) - 134
SW-IPol-061	Politik in Deutschland (S)	Bandelow, Nils; Viciska, Kristina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik

WW-WII-022	Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-WINFO-016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF-SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
WW-WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
WW-WINFO-032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW-WINFO-033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:

WW-WINFO-034	ELAN/ATLANTIS: Einführung in die Künstliche Intelligenz (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Müller, Jörg; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
INF-KM-007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Brandt, Jens	
INF-KM-025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	Voraussichtlicher Raum: IZ 148
INF-MI-187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	Voraussichtlicher Raum: IZ 404
INF-PRS-013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum: 251
INF-PRS-042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 251 Voraussichtlicher Raum:
INF-ROB-019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Iser, René; Kubus, Daniel; Weidauer, Ingo	Voraussichtlicher Raum:
WW-----090	Bachelor-Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum:
WW-ACuU-053	Bachelor-Seminar Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik; Fischer, Maik	Beginn: 12.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 22.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 07.07.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607

WW-ACuU-055	Kolloquium zum Bachelor-Seminar zu Unternehmensrechnung (Koll)	Fischer, Maik	Voraussichtlicher Raum:
WW-FIWI-041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Derivative Finanzinstrumente (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia	Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
WW-RW-029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Voraussichtlicher Raum:
WW-WII-010	Bachelor-Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-011	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Informationsmanagement (Team)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-040	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Decision Support (Team)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum:

Pflichtbereich Informatik

INF-PRS-001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Pflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

WW-VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-026	Übung Mikroökonomik für FWM (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga	Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-VWL-034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW-ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

WW-AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)

WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangolina	
WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangolina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangolina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangolina	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangolina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-059	SAP ERP Kurs - Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	Beginn: 23.05.2011 Ende: 23.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 25.05.2011 Ende: 25.05.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 30.05.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011

Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)
Pockelsstraße 14 (4201) - 607

WW- Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-
VWL-032 Vertiefung VWL (Koll)

Sieg, Gernot; Dietrich,
Antje-Mareike; Meyering,
Inga

Voraussichtlicher Raum: Seminarraum
VWL

Wahlpflichtbereich Informatik

INF- Algorithmik-Praktikum (P)
ALG-023

Fekete, Sándor

Fr, ab 13:00 Uhr
Voraussichtlicher Raum: IZ 262 A

INF- Kolloquium zum Algorithmik-Praktikum (Koll)
ALG-024

Fekete, Sándor

INF- Netzwerkalgorithmen (V)
ALG-003

Fekete, Sándor; Schmidt,
Christiane

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF- Netzwerkalgorithmen (Ü)
ALG-004

Fekete, Sándor; Schmidt,
Christiane

Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 037

INF-VS-011 Verteilte Systeme (V)

Werner, Christian

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

INF-VS-019 Verteilte Systeme (Ü)

Werner, Christian

Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

INF-THI-028 Einführung in die Logik (V)

Adámek, Jiri

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF-THI-029 Einführung in die Logik (Übung) (Ü)

Adámek, Jiri

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Professionalisierung

Bachelorarbeit

Master

Wirtschaftsinformatik Vertiefungsgebiete

INF-MI-013 Medizinische Informationssysteme B (V)

Haux, Reinhold; Gusew,
Nathalie

Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

INF-MI-174 Medizinische Informationssysteme B (Ü)

Haux, Reinhold; Gusew,
Nathalie

Voraussichtlicher Raum:

WW- Planen von Mobilität und Transport
WINFO-009 (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)

Mattfeld, Dirk Christian;
Vogel, Patrick

Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

WW- Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen
WINFO-011 (Verkehrsinformationssysteme) (V)

Ehmke, Jan Fabian;
Mattfeld, Dirk Christian

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 128

WW-WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW-WINFO-037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	
WW-WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW-WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungsgebiete

WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW-AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW-AIP-035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	Beginn: 14.04.2011 Ende: 29.09.2011 Do, 17:30 - 18:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
WW-MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke;	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

		Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-ORGF-003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Voraussichtlicher Raum:
WW-ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW-ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW-ACuU-023	Netzwerk-Controlling (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 04.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
WW-ACuU-035	Lernorientiertes Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik	Beginn: 13.04.2011 Ende: 20.04.2011 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW-ACuU-040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 03.05.2011 Ende: 07.06.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
			Beginn: 05.05.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-ACuU-041	Strategic Management Control (Koll)	Le, Minh Hanh	Beginn: 27.05.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-054	Strategic Management Control (Ü)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.05.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

WW-FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW-FIWI-036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
WW-VWL-033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Grundlagen

MAT-MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Professionalisierung

WW-----108	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bewertung von derivativen Finanzinstrumenten mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Vöhringer, Clemens	Beginn: 29.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----109	Seminar zur Finanzwirtschaft: Portfoliomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Jungmann, Mirko; Olboeter, Sven	Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----110	Seminar zur Finanzwirtschaft: Kreditrisikomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Vöhringer, Clemens; Vössing, Sabrina	Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-ACuU-028	Seminar III zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 607

WW-ACuU-029	Seminar II zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
WW-ACuU-030	Seminar I zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 21.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-056	Seminar III zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Maxa, Christian	
WW-ACuU-057	Seminar II zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Hentrich, Kersten	
WW-ACuU-058	Seminar I zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-AIP-031	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan	Voraussichtlicher Raum:
WW-AIP-032	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan	
WW-AIP-033	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 3 (S)	Spengler, Thomas Stefan	
WW-FIWI-033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Relevanz von Renditeerwartungen und klassische Prognoseansätze (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Expertenverfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vöhringer, Clemens	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bayes'sche Verfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vössing, Sabrina	Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-ORG-010	Seminar Kooperations- und Teamarbeit (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Busch, Michael	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

WW- ORGF-013	Seminar Organisation (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW- ORGF-016	Schutz von Wissen - Sinn oder Unsinn (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Tacke, Oliver	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
WW- VWL-016	Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Rothbauer, Julia; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW- WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts

Masterarbeit

Informatik Vertiefungsgebiet Algorithmik (ALG)

INF- ALG-009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- ALG-010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- ALG-013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF- ALG-014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Informatik Vertiefungsgebiet Datenbanken und Informationssysteme (DIS)

INF-IS-043	Information Retrieval und Web Search Engines (V)	Balke, Wolf-Tilo; Selke, Joachim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-044	Information Retrieval und Web Search Engines (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Selke, Joachim	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

INF-IS-036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Lofi, Christoph; Köhncke, Benjamin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-IS-037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Lofi, Christoph; Köhncke, Benjamin	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-IS-057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 251
INF-IS-058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Informatik Vertiefungsgebiet Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:

Informatik Vertiefungsgebiet Medizinische Informatik (MI)

INF-MI-001	Assistierende Gesundheitstechnologie B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Scherer, Ralph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Scherer, Ralph	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (unregelmäßig) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Informatik Vertiefungsgebiet Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

INF-PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-064	Summertime Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum:
INF-PRS-030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

INF-PRS-031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	
INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Informatik Vertiefungsgebiet Software Engineering (SE)

INF-PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-SSE-008	Fundamente der Softwareentwicklung (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-SSE-009	Fundamente der Softwareentwicklung (Ü)	Schaefer, Ina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Informatik Vertiefungsgebiet Theoretische Informatik (THI)

INF-THI-007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-THI-008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358 oder IZ 305
INF-THI-030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
INF-THI-031	Kryptologie-Praktikum - Kryptographische Protokolle (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:

Informatik Vertiefungsgebiet Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
------------	------------------------	------------	-------------------------------------

		Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars Voraussichtlicher Raum:
INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 21.05.2011

Ende: 21.05.2011
 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Beginn: 10.06.2011
 Ende: 10.06.2011
 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin)
 Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Informatik Vertiefungsgebiet Management der Software-Entwicklung (MSE)

INF- PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF- PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-ILR-047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

Diplom

BWL-Vertiefungsgebiet Dienstleistungsmanagement

WW- AIP-036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woiseschläger, David	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW- AIP-037	Dienstleistungsmarketing (V)	Woiseschläger, David	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

1. Semester

2. Semester

INF- PRS-001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF- PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
SW- SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

3. Semester

4. Semester

INF- SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
MAT- STD-071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MAT- STD-072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
SW- SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- WINFO-027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- WINFO-028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128 Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Vorleistungen Hauptstudium (VWL)

WW- VWL-016	Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Rothbauer, Julia; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW- VWL-025	Volkswirtschaftliches Diplomandenseminar (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW- VWL-029	Diplomandenkolloquium (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Institut

Vorleistung Hauptstudium (Sowi)

SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
			Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin)

			Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW- SOZ-074	Beratung und Kommunikation (HS)	Hardwig, Thomas	Fr, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 97 (1328) - 268
Vorleistung Hauptstudium (Recht)			
WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

WW- RW-020	Rechtswissenschaftliches Kolloquium (Koll)	Klees, Andreas	Voraussichtlicher Raum:
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

Vorleistung Hauptstudium (Arbeitswissenschaft)

Vorleistungen Hauptstudium (Mathematik)

MAT- IAA-025	Zahlentheorie I (V)	von Lienen, Horst	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.7
			Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.7
MAT- IAA-026	Zahlentheorie I (Ü)	von Lienen, Horst	Do, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 14.7
MAT- ICM-044	Algebra (V)	Opolka, Hans	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT- ICM-046	Algebra (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 14:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: F 315
MAT- MO-009	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- MS-013	Wahrscheinlichkeitstheorie (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT- MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- STD-034	Konvexe und Kombinatorische Optimierung (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT- STD-074	Geometrie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MAT- STD-075	Geometrie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

MAT-STD-076	Graphentheorie (V)	Kemnitz, Arnfried	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-077	Graphentheorie (Ü)	Kemnitz, Arnfried	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MAT-STD-091	Nichtlineare Optimierung (FMO) (V)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-092	Nichtlineare Optimierung (FMO) (Ü)	Zimmermann, Uwe T.; Egbers, Dennis	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-105	Gruppentheorie (V)	Opolka, Hans	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
MAT-STD-106	Gruppentheorie (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
MAT-STD-177	Wahrscheinlichkeitstheorie (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten; Meyer, Marco	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-206	Statistik für Finanzdaten (V)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT-STD-207	Statistik für Finanzdaten (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Fink, Thorsten	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A

Vorleistungen Hauptstudium (Informatik) (nur als Informatik-Ergänzungen anrechenbar)

ET-IDA-010	Technische Informatik II (BA) (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
ET-IDA-059	Technische Informatik II (BA) (V)	Ernst, Rolf	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-THI-012	Theoretische Informatik II (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-THI-013	Theoretische Informatik II (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

BWL-Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik - Informationsmanagement

WW- WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW- WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

BWL-Vertiefungsgebiet Wirtschaftsinformatik - Decision Support (Entscheidungsunterstützung)

WW- WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-007	Diplomanden-, Master- und Doktorandenkolloquium Decision Support (Koll)	Mattfeld, Dirk Christian; Ehmke, Jan Fabian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Suppa, Uli; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	
WW- WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

BWL-Vertiefungsgebiet Controlling und Unternehmensrechnung

WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

WW- ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW- ACuU-023	Netzwerk-Controlling (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 04.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
WW- ACuU-028	Seminar III zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 607
WW- ACuU-029	Seminar II zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
WW- ACuU-030	Seminar I zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 21.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607

BWL-Vertiefungsgebiet Finanzwirtschaft

WW-----108	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bewertung von derivativen Finanzinstrumenten mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Vöhringer, Clemens	Beginn: 29.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----109	Seminar zur Finanzwirtschaft: Portfoliomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Jungmann, Mirko; Olboeter, Sven	Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----110	Seminar zur Finanzwirtschaft: Kreditrisikomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Vöhringer, Clemens; Vössing, Sabrina	Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

WW-FIWI-009	Finanzwirtschaftliches Kolloquium (Koll)	Gürtler, Marc	Voraussichtlicher Raum:
WW-FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW-FIWI-024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Beginn: 05.07.2011 Ende: 05.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW-FIWI-033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Relevanz von Renditeerwartungen und klassische Prognoseansätze (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Expertenverfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vöhringer, Clemens	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bayes'sche Verfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vössing, Sabrina	Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

BWL-Vertiefungsgebiet Marketing

WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (V)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
WW-MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

WW-MK-015	Diplomandenkolloquium (Koll)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (unregelmäßig) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
-----------	------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

BWL-Vertiefungsgebiet Produktion und Logistik

WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-AIP-010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	Voraussichtlicher Raum:
WW-AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW-AIP-029	Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis (S)	Tobias, Mario; Schmidt, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:

BWL-Vertiefungsgebiet Organisation und Personal

WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-ORGF-003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Voraussichtlicher Raum:
WW-ORGF-005	Ausgewählte Themen der Strategischen Unternehmensführung, Personalführung und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-ORGF-010	Seminar Kooperations- und Teamarbeit (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Busch, Michael	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Informatik-Vertiefungsgebiet Chip- und Systementwurf

Informatik-Vertiefungsgebiet Computergraphik

INF-CG-001	Bildbasierte Modellierung (V)	Magnor, Marcus; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Albuquerque, Georgia; Lipski, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-011	Praktikum Computergraphik (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
INF-CG-012	Seminar Computergraphik Bachelor (S)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum: Inst.
INF-CG-015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-017	Bildbasierte Modellierungen (Ü)	Magnor, Marcus; Klose, Felix	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40

Informatik-Vertiefungsgebiet Informationssysteme

INF-IS-036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Lofi, Christoph; Köhncke, Benjamin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-IS-037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Lofi, Christoph; Köhncke, Benjamin	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-IS-043	Information Retrieval und Web Search Engines (V)	Balke, Wolf-Tilo; Selke, Joachim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-044	Information Retrieval und Web Search Engines (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Selke, Joachim	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 251
INF-IS-058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

INF-IS-061	Seminar Datenbanken und Informationssysteme (S)	Balke, Wolf-Tilo; Tönnies, Sascha	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 251
------------	-------------------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------

Informatik-Vertiefungsgebiet Kommunikation und multimediale Systeme

INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-024	Seminar Kommunikation und Multimedia für Master und Diplom (S)	Wolf, Lars; Brandt, Jens	Voraussichtlicher Raum:

Informatik-Vertiefungsgebiet Medizinische Informatik

INF-MI-001	Assistierende Gesundheitstechnologie B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold; Gusew, Nathalie	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum: IZ 466
INF-MI-184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik; Wagner, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	Voraussichtlicher Raum: IZ 404

Informatik-Vertiefungsgebiet Programmierung und Reaktive Systeme

INF- PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF- PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF- PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF- PRS-030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF- PRS-031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- PRS-043	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (V)	Pinger, Ralf	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- PRS-044	Software in sicherheitsrelevanten Systemen (Ü)	Pinger, Ralf	
INF- PRS-046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF- PRS-047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- PRS-048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Informatik-Vertiefungsgebiet Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme

ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-005	Digitale Schaltungen II (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

ET-IDA-095	Praktikum Einführung in die technische Informatik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Mo, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
			Mi, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

Informatik-Vertiefungsgebiet Robotik und Prozessinformatik

INF-ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF-ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF-ROB-020	Robotik-Seminar (S)	Wahl, Friedrich M.	

Informatik-Vertiefungsgebiet Software Engineering

INF-SSE-008	Fundamente der Softwareentwicklung (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-SSE-009	Fundamente der Softwareentwicklung (Ü)	Schaefer, Ina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-SSE-024	IT-Recht: Vertragsrecht (V)	Stücke, Christian	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-tägig) RZ 012
MB-ILR-047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

Informatik-Vertiefungsgebiet Theoretische Informatik

INF-THI-007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-THI-008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358 oder IZ 305

Informatik-Vertiefungsgebiet Verteilte und Ubiquitäre Systeme

INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin)

		Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
		Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Informatik-Vertiefungsgebiet Wissenschaftliches Rechnen

INF-WR-002	Advanced Object Oriented C++ Techniques (V)	Niekamp, Rainer	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-007	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (Ü)	Matthies, Hermann G.	Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-010	Fortgeschrittene Methoden für ODEs und DAEs (V)	Matthies, Hermann G.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-011	Praktikum zum Wissenschaftlichen Rechnen (P)	Matthies, Hermann G.	Voraussichtlicher Raum: RZ
INF-WR-012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Schüle, Josef	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-WR-013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Schüle, Josef	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-WR-014	Numerische Methoden für große nichtlineare Gleichungssysteme (V)	Niekamp, Rainer	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-015	Numerische Methoden für große nichtlineare Gleichungssysteme (Ü)	Niekamp, Rainer	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-016	Advanced Object Oriented C++ Techniques (Ü)	Niekamp, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
INF-WR-017	Seminar zum wissenschaftlichen Rechnen (S)	Matthies, Hermann G.	Do, ab 16:45 Uhr Voraussichtlicher Raum: RZ 012
INF-WR-018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
INF-WR-025	Computational Model Reduction (B)	Meyer, Marcus	Voraussichtlicher Raum: RZ 012
INF-WR-030	Discontinuous Galerkin Verfahren 2 (V)	Hartmann, Ralf	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 65 (3404) - 012
INF-WR-038	Partitioned Methods for Multifield Problems (V)	Rang, Joachim	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: RZ 223

Informatik-Vertiefungsgebiet Signalverarbeitung

ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-014	Seminar "Signalverarbeitung" (S)	Fingscheidt, Tim	
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

Wirtschaftsinformatik/Ergänzung als WP II

WW-WINFO-032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW-WINFO-033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW-WINFO-034	ELAN/ATLANTIS: Einführung in die Künstliche Intelligenz (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Müller, Jörg; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:

Informatik Vertiefungsgebiet Algorithmik

INF-ALG-003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-ALG-004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

INF- ALG-009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- ALG-010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF- ALG-013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF- ALG-014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
INF- ALG-019	Seminar Algorithmik (B)	Fekete, Sándor	Voraussichtlicher Raum:

Medizin als Wahlpflichtfach I oder II

INF-MI-016	Medizin II (V)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Do, 17:00 - 18:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Hörsaal der Pathologie, Klinikum, Celler Str.
INF-MI-158	Sonographie (V)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-159	Sonographie (Ü)	Engberding, Rolf; Gerecke, Birgit; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum: IZ 466
INF-MI-166	Medizin II (Ü)	Donhuijsen, Konrad; Song, Bianying	Voraussichtlicher Raum:

Bachelor (ab WS 10/11)

Bachelor-Vertiefung Wirtschaftswissenschaften - Dienstleistungsmanagement (Modulnr.: WW-DLM-01)

WW- AIP-036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woiseschläger, David	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW- AIP-037	Dienstleistungsmarketing (V)	Woiseschläger, David	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Pflichtbereich Grundlagen

WW- WINFO-027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- WINFO-028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

SW-IB-063 Grundlagen und aktuelle Problemfelder der
Internationalen Politischen Ökonomie (S)

Heere, Gerald

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bienroder Weg 97 (1328) - 171

SW-IPol-016 Verkehrspolitik und Verkehrsökonomie - nachhaltige
Mobilität im globalen Kontext (Anmeldepflicht!) (B)

Prätorius, Gerhard

Beginn: 15.04.2011
Ende: 15.04.2011
Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 29.04.2011
Ende: 29.04.2011
Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 97 (1328) - 134

Beginn: 06.05.2011
Ende: 06.05.2011
Fr, 09:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin)
Bienroder Weg 97 (1328) - 134

SW-IPol-061	Politik in Deutschland (S)	Bandelow, Nils; Viciska, Kristina	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 171
SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW-RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-RW-032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MAT-STD-071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MAT-STD-072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik

INF-MI-011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
INF-SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
WW-WII-022	Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

WW-WINFO-016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF-KM-007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Brandt, Jens	
INF-KM-025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	Voraussichtlicher Raum: IZ 148
INF-MI-187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	Voraussichtlicher Raum: IZ 404
INF-PRS-013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum: 251
INF-PRS-042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 251 Voraussichtlicher Raum:
INF-ROB-019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Iser, René; Kubus, Daniel; Weidauer, Ingo	Voraussichtlicher Raum:
WW-----090	Bachelor-Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum:
WW-ACuU-053	Bachelor-Seminar Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik; Fischer, Maik	Beginn: 12.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 22.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 07.07.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-055	Kolloquium zum Bachelor-Seminar zu Unternehmensrechnung (Koll)	Fischer, Maik	Voraussichtlicher Raum:
WW-FIWI-041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Derivative Finanzinstrumente (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia	Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327 Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

WW- RW-029	Rechtswissenschaftliches Seminar (Öffentliches Recht) (S)	Brandt, Edmund; Gawron, Thomas; Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Voraussichtlicher Raum:
WW- WII-010	Bachelor-Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WII-011	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Informationsmanagement (Team)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-040	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Decision Support (Team)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum:
WW- WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
WW- WINFO-032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW- WINFO-033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW- WINFO-034	ELAN/ATLANTIS: Einführung in die Künstliche Intelligenz (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Müller, Jörg; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:

Pflichtbereich Informatik

INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF- PRS-001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF- PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Pflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

WW- ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW- ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

WW-VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-026	Übung Mikroökonomik für FWM (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga	Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-VWL-034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103 Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW- MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer,	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

		Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	
WW- AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW- RW-023	Öffentliches Recht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233
WW- ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-053	Bachelor-Seminar Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik; Fischer, Maik	Beginn: 12.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 22.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607

			Beginn: 07.07.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-055	Kolloquium zum Bachelor-Seminar zu Unternehmensrechnung (Koll)	Fischer, Maik	Voraussichtlicher Raum:
WW-ACuU-059	SAP ERP Kurs - Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	Beginn: 23.05.2011 Ende: 23.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 25.05.2011 Ende: 25.05.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 30.05.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-VWL-032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Meyering, Inga	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
Wahlpflichtbereich Informatik			
INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-ALG-003	Netzwerkalgorithmen (V)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-ALG-004	Netzwerkalgorithmen (Ü)	Fekete, Sándor; Schmidt, Christiane	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
INF-THI-028	Einführung in die Logik (V)	Adámek, Jiri	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-THI-029	Einführung in die Logik (Übung) (Ü)	Adámek, Jiri	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

INF- ALG-023	Algorithmik-Praktikum (P)	Fekete, Sándor	Fr, ab 13:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: IZ 262 A
-----------------	---------------------------	----------------	------------------------------------------------------

INF- ALG-024	Kolloquium zum Algorithmik-Praktikum (Koll)	Fekete, Sándor	
-----------------	---------------------------------------------	----------------	--

Professionalisierung

Bachelorarbeit

Master (ab WS 10/11)

Grundlagen

MAT- MS-015	Einführung in die Stochastik (Informatik) (V)	Schüler, Lothar	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
----------------	-----------------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------

MAT- STD-082	Einführung in die Stochastik (Informatik) (Ü)	Schüler, Lothar	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
-----------------	-----------------------------------------------	-----------------	---------------------------------------------------------------------

MAT- STD-208	Algebra für Informatiker (V)	Opolka, Hans	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
-----------------	------------------------------	--------------	-------------------------------------------------------------------------

MAT- STD-209	Algebra für Informatiker (Ü)	Opolka, Hans	Fr, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
-----------------	------------------------------	--------------	---------------------------------------------------------------------------

Wahlpflichtbereich Wirtschaftsinformatik

INF-MI-013	Medizinische Informationssysteme B (V)	Haux, Reinhold; Gusew, Nathalie	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
------------	----------------------------------------	---------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

INF-MI-174	Medizinische Informationssysteme B (Ü)	Haux, Reinhold; Gusew, Nathalie	Voraussichtlicher Raum:
------------	----------------------------------------	---------------------------------	-------------------------

WW- WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
----------------	--------------------------	-------------------------	---------------------------------------------------

WW- WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
----------------	------------------------	-------------------------	---------------------------------------------------

WW- WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
----------------	------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------

WW- WII-021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
----------------	------------------------------------------------------------	-------------------------	---------------------------------------------------

WW- WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
------------------	----------------	-------------------------	----------------------------------------------------------------------

WW- WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
------------------	-------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
------------------	---------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

WW- WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW- WINFO-037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	

Wahlpflichtbereich Wirtschaftswissenschaften

WW- VWL-033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW- FIWI-036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
WW- ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW- ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW- ACuU-023	Netzwerk-Controlling (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 04.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
WW- ACuU-035	Lernorientiertes Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik	Beginn: 13.04.2011 Ende: 20.04.2011 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW- ACuU-040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 03.05.2011 Ende: 07.06.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131

			Beginn: 05.05.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-ACuU-041	Strategic Management Control (Koll)	Le, Minh Hanh	Beginn: 27.05.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-054	Strategic Management Control (Ü)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.05.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW-AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW-AIP-035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	Beginn: 14.04.2011 Ende: 29.09.2011 Do, 17:30 - 18:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
WW-MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian; Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

WW- ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- ORGF-003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
WW- RW-031	Atomrecht II (V)	Brandt, Edmund	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
WW- AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011

			Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- VWL-019	Seminar Verkehrsökonomik für MoVe (S)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
WW- WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Wahlpflichtbereich Informatik - Algorithmik (ALG)

INF- ALG-009	Algorithm Engineering (V)	Kröller, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
-----------------	---------------------------	--------------------	---------------------------------------------------------------------------

INF-ALG-010	Algorithm Engineering (Ü)	Kröller, Alexander	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-ALG-013	Online-Algorithmen (V)	Fekete, Sándor	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-ALG-014	Online-Algorithmen (Ü)	Fekete, Sándor	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Wahlpflichtbereich Informatik - Datenbanken und Informationssysteme (DIS)

INF-IS-043	Information Retrieval und Web Search Engines (V)	Balke, Wolf-Tilo; Selke, Joachim	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-044	Information Retrieval und Web Search Engines (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Selke, Joachim	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-057	Integrity Constraints (Koll)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 251
INF-IS-058	Integrity Constraints (P)	Neumann, Karl; Tauscher, Sarah	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-036	Relationale Datenbanksysteme II (V)	Lofi, Christoph; Köhncke, Benjamin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-IS-037	Relationale Datenbanksysteme II (Ü)	Lofi, Christoph; Köhncke, Benjamin	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-IS-047	Multimedia-Datenbanken (V)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-IS-048	Multimedia-Datenbanken (Ü)	Balke, Wolf-Tilo; Homoceanu, Silviu	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161

Wahlpflichtbereich Informatik - Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-040	Advanced Networking II Seminar (MPO 2010) (S)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
INF-KM-041	Advanced Networking II Kolloquium (MPO 2010) (Koll)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Informatik - Medizinische Informatik (MI)

INF-MI-001	Assistierende Gesundheitstechnologie B (AGT B) (V)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-003	Assistierende Gesundheitstechnologien B (AGT B) (Ü)	Gietzelt, Matthias; Haux, Reinhold; Song, Bianying; Wolf, Klaus-Hendrik	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-194	Medizinische Biometrie (V)	Koch, Armin; Scherer, Ralph	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-195	Medizinische Biometrie (Ü)	Koch, Armin; Scherer, Ralph	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (unregelmäßig) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443

Wahlpflichtbereich Informatik - Programmierung und Reaktive Systeme (PRS)

INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-047	Reaktive Systeme (V)	Goltz, Ursula	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-048	Reaktive Systeme (Ü)	Goltz, Ursula	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-030	Semantik von Programmiersprachen (V)	Struckmann, Werner	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-031	Semantik von Programmiersprachen (Ü)	Struckmann, Werner	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-064	Summercamp Planspiel Automotive Design (P)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum:
INF-PRS-071	Kolloquium zum Summercamp Planspiel Automotive Design (Koll)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Informatik - Software Engineering (SE)

INF-PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358

INF-SSE-008	Fundamente der Softwareentwicklung (V)	Schaefer, Ina	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-SSE-009	Fundamente der Softwareentwicklung (Ü)	Schaefer, Ina	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wahlpflichtbereich Informatik - Theoretische Informatik (THI)

INF-THI-007	Kryptologie III (V)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-THI-008	Kryptologie III (Ü)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IZ 358 oder IZ 305
INF-THI-030	Kryptologie-Praktikum - Chiffren (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
INF-THI-031	Kryptologie-Praktikum - Kryptographische Protokolle (P)	Adámek, Jiri; Koslowski, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Informatik - Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)

INF-VS-037	Secure communication based on noisy input data (V)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-038	Secure communication based on noisy input data (Ü)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-VS-003	Mensch-Maschine-Interaktion (V)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	<p>Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160</p> <p>Beginn: 10.06.2011</p>

			Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-VS-004	Mensch-Maschine-Interaktion (Ü)	Stockleben, Björn; Wäller, Christoph	Beginn: 09.04.2011 Ende: 09.04.2011 Sa, 10:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 29.04.2011 Ende: 29.04.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 30.04.2011 Ende: 30.04.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 15:30 - 20:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 09:30 - 17:30 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160 Beginn: 10.06.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 18:00 - 22:00 Uhr (Einzeltermin) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-001	Mobilkommunikation (V)	Wolf, Lars	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-014	Mobilkommunikation (Ü)	Wolf, Lars; Pöttner, Wolf-Bastian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-KM-020	Networking und Multimedia Lab (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:

Wahlpflichtbereich Informatik - Management der Software-Entwicklung (MSE)

INF-PRS-011	Verifikation reaktiver Systeme (Ü)	Adámek, Jiri	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
INF-PRS-018	Verifikation reaktiver Systeme (V)	Adámek, Jiri	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenfordtstraße 23 (4103) - 358
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-ILR-047	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

Professionalisierung

WW-----108	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bewertung von derivativen Finanzinstrumenten mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Vöhringer, Clemens	Beginn: 29.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----109	Seminar zur Finanzwirtschaft: Portfoliomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Jungmann, Mirko; Olboeter, Sven	Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----110	Seminar zur Finanzwirtschaft: Kreditrisikomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Vöhringer, Clemens; Vössing, Sabrina	Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-ACuU-028	Seminar III zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 607
WW-ACuU-029	Seminar II zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
WW-ACuU-030	Seminar I zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 21.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-056	Seminar III zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Maxa, Christian	
WW-ACuU-057	Seminar II zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Hentrich, Kersten	
WW-ACuU-058	Seminar I zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-AIP-031	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan	Voraussichtlicher Raum:
WW-AIP-032	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan	
WW-AIP-033	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 3 (S)	Spengler, Thomas Stefan	
WW-FIWI-033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Relevanz von Renditeerwartungen und klassische Prognoseansätze (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

WW-FIWI-034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Expertenverfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vöhringer, Clemens	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bayes'sche Verfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vössing, Sabrina	Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-ORGF-010	Seminar Kooperations- und Teamarbeit (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Busch, Michael	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-ORGF-013	Seminar Organisation (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-ORGF-016	Schutz von Wissen - Sinn oder Unsinn (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Tacke, Oliver	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-RW-006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
WW-VWL-016	Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Rothbauer, Julia; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts

Masterarbeit**Bachelor (vor Beginn WS 2008/2009)****Wirtschaftsinformatik**

WW-WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
WW-WINFO-032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:

WW-WINFO-033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW-WINFO-034	ELAN/ATLANTIS: Einführung in die Künstliche Intelligenz (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Müller, Jörg; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW-WII-022	Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-WINFO-016	Methoden der Wirtschaftsinformatik (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF-KM-007	Seminar Kommunikation und Multimedia für Bachelor (S)	Wolf, Lars; Brandt, Jens	
INF-KM-025	Teamprojekt Programmierung verteilter eingebetteter Systeme (Team)	Wolf, Lars; Brökelmann, Dieter	Voraussichtlicher Raum: IZ 148
INF-MI-187	Seminar Medizinische Informatik (S)	Haux, Reinhold; von Barga, Tobias	Voraussichtlicher Raum: IZ 404
INF-PRS-013	Seminar Programmierung und Reaktive Systeme - Bachelor (S)	Goltz, Ursula	Voraussichtlicher Raum: 251
INF-PRS-042	Teamprojekt Programmierung und Reaktive Systeme (Team)	Goltz, Ursula	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 251
			Voraussichtlicher Raum:
INF-ROB-019	Teamprojekt Robotik (Team)	Wahl, Friedrich M.; Iser, René; Kubus, Daniel; Weidauer, Ingo	Voraussichtlicher Raum:
WW-----090	Bachelor-Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum:
WW-ACuU-053	Bachelor-Seminar Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik; Fischer, Maik	Beginn: 12.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 22.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 07.07.2011 Do, 09:00 - 17:00 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 14 (4201) - 607

WW-FIWI-041	Seminar zur Finanzwirtschaft (Bachelor): Derivative Finanzinstrumente (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia	Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
WW-WII-010	Bachelor-Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-011	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Informationsmanagement (Team)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-040	Teamprojekt Wirtschaftsinformatik, insbes. Decision Support (Team)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum:
INF-MI-011	Medizinische Informationssysteme A (V)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
INF-MI-012	Medizinische Informationssysteme A (Ü)	Haux, Reinhold; Ludwig, Wolfram	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 443
INF-SSE-003	Softwareentwicklungspraktikum (P)	Schaefer, Ina	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Informatik

INF-PRS-001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-KM-003	Computernetze (V)	Wolf, Lars	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
INF-KM-004	Computernetze (Ü)	Wolf, Lars	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Wirtschaftswissenschaften

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Grundlagen

WW- Statistik (V)
WINFO-027

Kreiß, Jens-Peter;
Palkowski, Frank

Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

WW- Statistik (Ü)
WINFO-028

Kreiß, Jens-Peter;
Palkowski, Frank

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

MAT-STD-071	Analysis für Informatiker (V)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MAT-STD-072	Analysis für Informatiker (Ü)	Sonar, Thomas; Marten, Wolfgang	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Professionalisierung

Bachelorarbeit

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungsgebiete

WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110

Informatik-Vertiefungsgebiet Computergraphik (CG)

INF-CG-009	Computergraphik II - Grundlagen (V)	Eisemann, Martin; Albuquerque, Georgia; Lipski, Christian	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-CG-015	Computergraphik II - Grundlagen (Ü)	Eisemann, Martin; Rogge, Lorenz	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-CG-004	Praktikum Computergraphik-Einführung (P)	Magnor, Marcus; Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian	Voraussichtlicher Raum:
INF-CG-018	Kolloquium zum Praktikum Computergraphik (Koll)	Albuquerque, Georgia; Eisemann, Martin; Lipski, Christian; Magnor, Marcus	

Informatik-Vertiefungsgebiet Informationssysteme (IS)

Informatik-Vertiefungsgebiet Kommunikation und Multimediale Systeme (KM)

Informatik-Vertiefungsgebiet Medizinische Informatik (MI)

INF-MI-184	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (V)	Wolf, Klaus-Hendrik	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404
INF-MI-185	Biomedizinische Signal- und Bildverarbeitung (Ü)	Wolf, Klaus-Hendrik; Wagner, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 404

Informatik-Vertiefungsgebiet Programming und Reaktive Systeme (PRS)

INF-PRS-028	Compiler I (V)	Goltz, Ursula	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
INF-PRS-046	Compiler I (Ü)	Goltz, Ursula	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Informatik-Vertiefungsgebiet Rechnerstrukturen und Eingebettete Systeme (RSES)

ET-IDA-053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-067	Raumfahrt elektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

Informatik-Vertiefungsgebiet Robotik und Prozessinformatik (ROB)

INF-ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
-------------	-------------------------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------

Informatik-Vertiefungsgebiet Software Engineering (SE)**Informatik-Vertiefungsgebiet Theoretische Informatik (THI)****Informatik-Vertiefungsgebiet Verteilte und Ubiquitäre Systeme (VS)**

INF-VS-011	Verteilte Systeme (V)	Werner, Christian	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
------------	-----------------------	-------------------	---------------------------------------------------------------------------

INF-VS-019	Verteilte Systeme (Ü)	Werner, Christian	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 161
------------	-----------------------	-------------------	--------------------------------------------------------------------------

Informatik-Vertiefungsgebiet Wissenschaftliches Rechnen (WR)

INF-WR-012	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (Ü)	Schüle, Josef	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - G40
INF-WR-013	Paralleles Rechnen I/Parallel Computing I (V)	Schüle, Josef	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 160

Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik Bachelor

Mathematik/Naturwissenschaftliche Grundlagen

MAT- IAA-002	Mathematik I für Studierende der E-Technik (V)	Wirths, Karl-Joachim	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.4
MAT- IAA-003	Mathematik I für Studierende der E-Technik (Ü)	Wirths, Karl-Joachim	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.4
MAT- IAA-004	Mathematik I für Studierende der E-Technik (klÜ)	Wirths, Karl-Joachim	
MAT- STD-029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK2.2
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT- STD-031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK2.2
MAT- STD-032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134

Grundlagen Ingenieurwissenschaften (Elektrotechnik, Informationstechnik) und Vertiefung Elektrotechnik

ET-IHT-017	Grundlagen der Elektronik (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
------------	-------------------------------	--------------	--------------------------------------------------------------------------------

			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Tornow, Marc; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo-Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IMAB-001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IMAB-052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IMAB-047	Elektrische Energieumwandlung (V)	Meins, Jürgen Gustav	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
ET-IMAB-048	Elektrische Energieumwandlung (Ü)	Meins, Jürgen Gustav	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
ET-IHF-031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-BST-027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-BST-028	Schaltungstechnik (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IDA-090	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (V)	Fichna, Torsten; Michalik, Harald	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IDA-092	Programmieren in C (P)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Mo, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-093	Informatik für Ingenieure 2 für Bachelor (Übung) (Ü)	Michalik, Harald; Fichna, Torsten	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213

ET-BST-015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-053	Raumfahrt elektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-067	Raumfahrt elektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
------------	----------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------------------------------------------

WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p>
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)</p>

			Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW- ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW- ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-026	Übung Mikroökonomik für FWM (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga	Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- VWL-034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW- MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)

WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW- WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
WW- WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
WW- WINFO-032	ELAN/ATLANTIS: Mobile Business (V)	Breitner, Michael H.; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW- WINFO-033	ELAN/ATLANTIS: Anwendungssysteme in Industrieunternehmen (V)	Hahn, Axel; Mattfeld, Dirk Christian; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW- WINFO-034	ELAN/ATLANTIS: Einführung in die Künstliche Intelligenz (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Müller, Jörg; Ricker, Viola	Voraussichtlicher Raum:
WW- WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
WW- ACuU-038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-059	SAP ERP Kurs - Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	<p>Beginn: 23.05.2011 Ende: 23.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 25.05.2011 Ende: 25.05.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 30.05.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>
WW- VWL-032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Meyering, Inga	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW- RW-023	Öffentliches Recht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

Überfachliche Qualifikation - Professionalisierung - Integrationsfächer

WW- WINFO-027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- WINFO-028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129</p>

Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

WW-
RW-001 Bürgerliches Recht II (V)

Klees, Andreas

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

WW-
RW-002 Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)

Klees, Andreas; N., N.

Beginn: 07.04.2011
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

WW-
RW-032 AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)

Klees, Andreas;
Keisenberg, Johanna

Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Industriefachpraktikum

Abschlussmodul**Master****Praktikum Computernetze Administration (MPO 2010) (Modulnr.: INF-KM-21)**

INF-KM-005 Praktikum Computernetze Administration (P) Wolf, Lars Voraussichtlicher Raum:

Wahlbereich Energietechnik (Vertiefungsrichtungen: Energiesysteme, Energieumformung, Energieerzeugung)

ET- IMAB-028	Elektrische Ausrüstung von Schienenfahrzeugen (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Voraussichtlicher Raum: Inst., Termin n.V.
ET- IMAB-045	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-046	Elektrische Antriebe für den spurgebundenen Verkehr (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Maurus, Quirin Andreas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IEMV-018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ET- HTEE-029	Elektrische Energieanlagen II (V)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
ET- HTEE-030	Elektrische Energieanlagen II (Ü)	Wilkening, Ernst-Dieter	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
ET-IHT-038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-IHT-063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET- IMAB-022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Lescow, Nicolai	Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
ET- IMAB-011	Vertiefung Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET- IMAB-012	Vertiefung Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Guetif, Abdelkader	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102

ET- IMAB-007	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer (V)	Zentner, Johannes	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-008	Grundzüge der Elektrischen Maschinen und Antriebe für Maschinenbauer (Ü)	Zentner, Johannes	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
MB-PFI-009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 05.04.2011 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB- WuB-032	Regenerative Energietechnik (Ü)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 05.04.2011 Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009

Wahlbereich Nano-Systems-Engineering (Vertiefungsrichtungen: Nano-Systems, Nano-Optics, Nano-Electronics)

ET- IEMV-018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ET-IHF-049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-057	Polytronik (V)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IHF-058	Polytronik (Ü)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IHF-022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-027	Laser und Anwendungen (V)	Rabe, Torsten	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN22.2
ET-IHF-028	Laser und Anwendungen (Ü)	Rabe, Torsten	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN22.2
ET-IHT-034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Tornow, Marc	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Tornow, Marc	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich)

			Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-IHT-038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-IHT-019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-020	Magnetoelektronik (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-057	Molekulare Elektronik (V)	Tornow, Marc	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-058	Molekulare Elektronik (Ü)	Tornow, Marc	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-063	Nanotechnik und das globale Energieproblem (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-064	Nanotechnik und das globale Energieproblem (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Voraussichtlicher Raum:
ET- EMG-010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
ET-IHT-023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

Wahlbereich Mechatronik und Messtechnik (Vertiefungsrichtungen: Mechatronik, Biomedizinische Technik, Messtechnik)

ET- IEMV-018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
-----------------	------------------------	---------------	-------------------------------------------------------------------------------

ET-IHT-021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-IHT-057	Molekulare Elektronik (V)	Tornow, Marc	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-058	Molekulare Elektronik (Ü)	Tornow, Marc	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET- IMAB-022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET- IMAB-023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Lescow, Nicolai	Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
ET- EMG-024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 410
ET- EMG-017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
ET- EMG-018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	Voraussichtlicher Raum:
ET- EMG-014	Präzisionsmesstechnik (V)	Göbel, Ernst O.	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-036	Präzisionsmesstechnik (Ü)	Göbel, Ernst O.	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3
ET-IFR-042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-026	Elektronische Fahrzeugsysteme II (V)	Maurer, Markus	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)

			Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-034	Elektronische Fahrzeugsysteme II (Ü)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-045	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (V)	Maurer, Markus	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-046	Fahrerassistenzsysteme mit maschineller Wahrnehmung (Ü)	Maurer, Markus	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut
ET-IFR-015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Orlik, Thomas	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-IFR-038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-IFR-016	Regelungstechnik I (V)	Schreiber, Frank	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-024	Regelungstechnik I (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Ruffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
INF- ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF- ROB-030	Robotik II Übung (Ü)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF- ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF- ROB-032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

Wahlbereich Kommunikationstechnik (Vertiefungsrichtungen: Funkkommunikation, Audiovisuelle Kommunikation, Optische Nachrichtentechnik, Terahertz-Systemtechnik, Kommunikationsnetze)

ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IEMV-018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ET-NT-006	Bildkommunikation II (V)	Reimers, Ulrich; Qi, Junge	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-032	Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (V)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-027	Planung terrestrischer Funknetze (V)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-003	Signalübertragung I (V)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-017	Signalübertragung II (V)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-018	Signalübertragung II (Ü)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-NT-019	Signalübertragung I (Ü)	Reimers, Ulrich; Hasse, Philipp	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
			Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 22 (4101) - 401

ET-IHF-021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
ET-IHF-051	Technische Optik (V)	Rabe, Torsten	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-052	Technische Optik (Ü)	Rabe, Torsten	Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-031	Hochfrequenzübertragungstechnik (V)	Schöbel, Jörg	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHF-032	Hochfrequenzübertragungstechnik (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IHT-038	Lichttechnik (V)	Waag, Andreas	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-039	Lichttechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-057	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (Ü)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-058	Aktuelle Themen der Bildverarbeitung (V)	Märgner, Volker; Fecker, Daniel	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-081	Grundlagen der Mustererkennung (V)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-082	Grundlagen der Mustererkennung (Ü)	Märgner, Volker; El Abed, Haikal	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IDA-082	Netzwerksicherheit (V)	Adi, Wael	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-083	Netzwerksicherheit (Ü)	Adi, Wael	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-080	Breitbandkommunikation (V)	Jukan, Admela	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-081	Breitbandkommunikation (Ü)	Jukan, Admela	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-017	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (V)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110

ET-IDA-018	Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Ü)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IHF-036	Mikrowellenschaltungstechnik II (V)	Schöbel, Jörg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-037	Mikrowellenschaltungstechnik II (Ü)	Schöbel, Jörg	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-048	Mikrowellenschaltungsentwurf (P)	Schöbel, Jörg	
ET-NT-001	Digitale Signalverarbeitung (V)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-067	Digitale Signalverarbeitung (Ü)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-087	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (V)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-NT-088	Sprachdialogsysteme (Spoken Language Processing) (S)	Fingscheidt, Tim; Scheler, David	Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, IfN

Wahlbereich Computers and Electronics (Vertiefungsrichtungen: Advanced VLSI-Design, Rechnerstrukturen und eingebettete Systeme)

ET-IEMV-018	Studienseminar EMV (S)	Enders, Achim	Do, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
ET-IHT-034	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (V)	Tornow, Marc	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-053	Bio- und Nanoelektronische Systeme 2 (Ü)	Tornow, Marc	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-021	Halbleitermesstechnik (V)	Peiner, Erwin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-022	Halbleitermesstechnik (Ü)	Peiner, Erwin	Mi, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 1021
ET-IHT-023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919

ET-IHT-019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-020	Magnetoelektronik (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-057	Molekulare Elektronik (V)	Tornow, Marc	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-058	Molekulare Elektronik (Ü)	Tornow, Marc	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-BST-022	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (V)	Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-BST-023	Numerische Bauelemente- u. Schaltkreissimulation (Ü)	Meinerzhagen, Bernd; Pham, Anh-Tuan	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-BST-027	Schaltungstechnik (V)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-BST-028	Schaltungstechnik (Ü)	Meinerzhagen, Bernd	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-053	Raumfahrtelektronik I (V)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-067	Raumfahrtelektronik I (Ü)	Gliem, Fritz; Michalik, Harald	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-104	Rechnersystembusse (V)	Michalik, Harald	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IDA-105	Rechnersystembusse (Ü)	Michalik, Harald	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS66.1
ET-IDA-097	VLSI-Design II (V)	Berekovic, Mladen	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST

ET-IDA-098	VLSI-Design II (Ü)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3
------------	--------------------	----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- FIWI-036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
WW- MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- ORGF-003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Voraussichtlicher Raum:
WW- AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW- AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW- AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW- AIP-035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer,	Beginn: 14.04.2011 Ende: 29.09.2011 Do, 17:30 - 18:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2

		Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	
WW-WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW-WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW-WINFO-037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

WW- ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010

WW-VWL-019	Seminar Verkehrsökonomik für MoVe (S)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-----108	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bewertung von derivativen Finanzinstrumenten mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Vöhringer, Clemens	Beginn: 29.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----109	Seminar zur Finanzwirtschaft: Portfoliomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Jungmann, Mirko; Olboeter, Sven	Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----110	Seminar zur Finanzwirtschaft: Kreditrisikomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Vöhringer, Clemens; Vössing, Sabrina	Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-ACuU-028	Seminar III zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 607
WW-ACuU-029	Seminar II zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
WW-ACuU-030	Seminar I zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 21.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-056	Seminar III zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Maxa, Christian	
WW-ACuU-057	Seminar II zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Hentrich, Kersten	

WW-ACuU-058	Seminar I zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-AIP-031	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan	Voraussichtlicher Raum:
WW-AIP-032	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan	
WW-AIP-033	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 3 (S)	Spengler, Thomas Stefan	
WW-FIWI-033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Relevanz von Renditeerwartungen und klassische Prognoseansätze (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Expertenverfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vöhringer, Clemens	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bayes'sche Verfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vössing, Sabrina	Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-ORGF-010	Seminar Kooperations- und Teamarbeit (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Busch, Michael	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-ORGF-013	Seminar Organisation (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-ORGF-016	Schutz von Wissen - Sinn oder Unsinn (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Tacke, Oliver	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-VWL-016	Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Rothbauer, Julia; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts

WW-VWL-033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW-ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW-ACuU-023	Netzwerk-Controlling (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 04.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
WW-ACuU-035	Lernorientiertes Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik	Beginn: 13.04.2011 Ende: 20.04.2011 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW-ACuU-040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 03.05.2011 Ende: 07.06.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131 Beginn: 05.05.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-ACuU-041	Strategic Management Control (Koll)	Le, Minh Hanh	Beginn: 27.05.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-054	Strategic Management Control (Ü)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.05.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
WW-RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	<p>Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p>
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	<p>Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p>
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
WW- RW-031	Atomrecht II (V)	Brandt, Edmund	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Labore/Praktika

ET-BST-020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET- EMG-031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Brendel, Christian; Hirsch, Alexander; Oehler, Martin Johannes	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306
ET- HTEE-018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	
ET- HTEE-062	Innovative Energiesysteme (P)	Kurrat, Michael; Haupt, Hannes	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Do, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
ET-IFR-017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Grobe, Marcus; Schreiber, Frank	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IFR-030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
ET-IHF-021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
ET-IHF-059	Polytronik (L)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHT-026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IHT-062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Tornow, Marc	Voraussichtlicher Raum:

ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
INF-ROB-026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
INF-ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
ET-BST-020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-EMG-031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Brendel, Christian; Hirsch, Alexander; Oehler, Martin Johannes	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306
ET-HTEE-018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	
ET-HTEE-062	Innovative Energiesysteme (P)	Kurrat, Michael; Haupt, Hannes	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086 Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Do, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
ET-IFR-017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Grobe, Marcus; Schreiber, Frank	Voraussichtlicher Raum: Inst.

ET-IFR-030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
ET-IHF-021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
ET-IHF-059	Polytronik (L)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHT-026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IHT-062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Tornow, Marc	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
INF- ROB-026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
INF- ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
ET-BST-020	Schaltungstechnikpraktikum (P)	Hinz, Michael; Meinerzhagen, Bernd	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET- EMG-031	Messtechnisches Praktikum Sensorik (L)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard; Brendel, Christian; Hirsch, Alexander; Oehler, Martin Johannes	Di, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.306 Do, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 306
ET- HTEE-018	Rechnerpraktikum numerische Berechnungsverfahren (P)	Kurrat, Michael; Blaz, Michael; Riß, Julia	
ET- HTEE-062	Innovative Energiesysteme (P)	Kurrat, Michael; Haupt, Hannes	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-002	Praktikum Datentechnik (P)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086

			Do, 13:15 - 16:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-003	Praktikum Rechnergestützter Entwurf digitaler Schaltungen (P)	Ernst, Rolf	Voraussichtlicher Raum: Institut
ET-IDA-066	Praktikum Kommunikationsnetze und Systeme (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	Mi, 13:30 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IDA-102	VLSI-Design II (P)	Berekovic, Mladen; Schuster, Thomas	Do, 13:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: IDA Raum 086
ET-IDA-107	Praktikum Kommunikationsnetze für Wirtschaftsingenieure (P)	Jukan, Admela; Bziuk, Wolfgang Michael	
ET-IFR-017	Regelungstechnisches Praktikum I (P)	Grobe, Marcus; Schreiber, Frank	Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IFR-030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-033	Labor Vernetzung und Diagnose im Kraftfahrzeug (L)	Maurer, Markus	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-036	Entwurf von vernetzten eingebetteten Fahrzeugsystemen (L)		
ET-IHF-021	Praktikum für Optische Nachrichtentechnik (L)	Caspary, Reinhard	
ET-IHF-059	Polytronik (L)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHT-026	Labor "Elektronische Technologie II" (L)	Bakin, Andrey; Waag, Andreas	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Inst.
ET-IHT-062	Labor Bio-Nano-Systems (L)	Tornow, Marc	Voraussichtlicher Raum:
ET-NT-009	Rechnerübung zur digitalen Signalverarbeitung (L)	Fingscheidt, Tim; Jung, Marc-André	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-010	Rechnerübung zur Modellierung und Simulation von Mobilfunksystemen (L)	Kürner, Thomas; Liso Nicolás, Marcos	Mo, 09:00 - 12:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-011	Rechnerübung zur Planung terrestrischer Funknetze (L)	Kürner, Thomas; Nuckelt, Jörg	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
ET-NT-012	Rechnerübung zur Signalübertragung II (L)	Reimers, Ulrich; Slimani, Mariem	Voraussichtlicher Raum: 316 (CIP-Pool IfN)
INF-ROB-026	Praktikum Digitale BV und Bildanalyse (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	
INF-ROB-027	Praktikum 3D-Computersehen (P)	Wahl, Friedrich M.; Rilk, Markus	

Überfachliche Qualifikation**Industriefachpraktikum****Abschlussarbeit****Praktikum Computernetze Administration (Modulnr.: INF-KM-02)**

INF-KM-005	Praktikum Computernetze Administration (P)	Wolf, Lars	Voraussichtlicher Raum:
------------	--------------------------------------------	------------	-------------------------

Diplom**2. Semester**

ET-BST-015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
MAT-STD-029	Mathematik für Elektrotechniker II (V)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK2.2 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
MAT-STD-031	Mathematik für Elektrotechniker II (Ü)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK2.2
MAT-STD-032	Mathematik für Elektrotechniker II (klÜ)	Löwen, Rainer; Krauß, Sven	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)

Pockelsstraße 15 (4202) - 101

4. Semester

INF-WR-018	Weiterführendes Programmieren (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
MB-DuS-007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Hauptdiplom

ET-IEMV-002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IEMV-021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Thiele, Lena	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-017	Grundlagen der Elektronik (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Tornow, Marc; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IMAB-001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
			Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

WW- ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW- AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW- FIWI-024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043 Beginn: 05.07.2011 Ende: 05.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- FIWI-033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Relevanz von Renditeerwartungen und klassische Prognoseansätze (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW- FIWI-034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Expertenverfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vöhringer, Clemens	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW- FIWI-035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bayes'sche Verfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vössing, Sabrina	Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (V)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
WW- MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke;	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

		Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	
WW-MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-VWL-019	Seminar Verkehrsökonomik für MoVe (S)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
WW-WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW-WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

1. Semester

3. Semester

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Beginn: 09.07.2011
 Ende: 16.07.2011
 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
 Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Beginn: 08.07.2011
 Ende: 15.07.2011
 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Beginn: 09.07.2011
 Ende: 16.07.2011
 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau Bachelor

Mathematische Grundlagen

MAT-
 STD-035 Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)

Langemann, Dirk; Marten,
 Wolfgang; Weinhold,
 Christiane

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

MAT-
 STD-083 Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)

Langemann, Dirk; Marten,
 Wolfgang; Weinhold,
 Christiane

Beginn: 04.04.2011
 Ende: 04.07.2011
 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Beginn: 11.04.2011
 Ende: 11.07.2011
 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

MAT-
 STD-095 Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)

Langemann, Dirk; Marten,
 Wolfgang; Weinhold,
 Christiane

Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

MAT-
 STD-036 Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)

Pfetsch, Marc E.;
 Palkowski, Frank;
 Weinhold, Christiane

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
 Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)
 Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich)

			Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	<p>Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p> <p>Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) findet im Wechsel mit Ingenieurmathematik III statt</p>
MAT-STD-088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	<p>Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513</p> <p>Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024</p> <p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313</p> <p>Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025</p> <p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131</p> <p>Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p>

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129

Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203**Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen**

MB-IK-037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Schlums, Henning; Wan, Mingzhe	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
MB-IK-050	Grundlagen des Konstruierens (V)	Haupt, Ulrich; Vietor, Thomas	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IK-051	Grundlagen des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFM-039	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (klÜ)	Ostermeyer, Georg-Peter	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFS-014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 15 (4202) - 101

MB-IFS-051 Werkstofftechnologie I (Teil 2) (V)

Dilger, Klaus

Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101**Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen**WW-
ACuU-031 Rechnungswesen-Tutorium (T)Lobeck, Anneke;
Neumann, LudmilaMi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Voraussichtlicher Raum: 607WW-
ACuU-032 Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 235Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 037WW-
RW-001 Bürgerliches Recht II (V)

Klees, Andreas

Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101WW-
RW-002 Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)

Klees, Andreas; N., N.

Beginn: 07.04.2011
Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101WW-
RW-032 AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)Klees, Andreas;
Keisenberg, JohannaMo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

WW-----076 Einführung in die Finanzwirtschaft (V)

Gürtler, Marc; Döhrmann,
DavidMo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101

WW-----077 Einführung in die Produktion und Logistik (V)

Spengler, Thomas Stefan;
Schmidt, Kerstin; Zeise,
PhilippDi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 15 (4202) - 101WW-
AIP-026 Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik
(T)

Schmidt, Kerstin

Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	<p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003</p> <p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
WW- VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	<p>Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101</p>
WW- VWL-026	Übung Mikroökonomik für FWM (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga	<p>Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401</p>
WW- VWL-034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wirtschaftswissenschaftliche Vertiefungen

WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	
WW-WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-RW-023	Öffentliches Recht (V)	Gawron, Thomas	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 97 (1328) - 233

WW- ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
WW- ACuU-038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-059	SAP ERP Kurs - Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	<p>Beginn: 23.05.2011 Ende: 23.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 25.05.2011 Ende: 25.05.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 30.05.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p> <p>Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>
WW- VWL-032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor- Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Meyering, Inga	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Integrationsbereich

INF-WR-019	Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (P)	Matthies, Hermann G.; Niekamp, Rainer	Voraussichtlicher Raum:
INF-WR-041	Kolloquium zur Einführung in das Programmieren (für Nicht-Informatiker) (Koll)	Matthies, Hermann G.	
MB-IFL-012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan; Weiglein, Markus	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan	
WW-WINFO-027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-WINFO-028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129**Betriebspraktikum****Maschinenbauvertiefung Allgemeiner Maschinenbau**

MB-IWF-039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-IWF-075	Prinzipien der Adaptronik - Labor (L)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	
MB-IWF-076	Prinzipien der Adaptronik - Exkursion (Exk)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	
BAU-InfAM-013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine; Schauer, Marco	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-InfAM-014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-IBVT-004	Bioprozesstechnik 1 (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.1
MB-IBVT-031	Praktikum Bioprozesstechnik 1 (P)	Franco-Lara, Ezequiel; Nörtemann, Bernd	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFM-025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

			Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
ET- HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET- HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFM-014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- DuS-020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

MB-DuS-021	Maschinendynamik (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MB-IfW-018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-IfW-056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IK-008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IFT-016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
MB-IFT-025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MB-IFT-026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Maschinenbauvertiefung Energie- u. Verfahrenstechnik, Bioverfahrenstechnik

MB- IBVT-007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BZ 272
ET- HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET- HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB- IPAT-006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB- IPAT-016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB- ICTV-053	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (V)	Scholl, Stephan	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128 Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.04.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB- ICTV-054	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik (Ü)	Scholl, Stephan	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-IFT-016	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. - Seminargruppen - Maschinenbau und Bioingenieurwesen (S)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
MB-IFT-025	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MB-IFT-026	Wärme- und Stoffübertragung für 4. Sem. Maschinenbau und Bioingenieurwesen (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007

Maschinenbauvertiefung Kraftfahrzeugtechnik

MB-IVB-024	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
MB-IVB-025	Einführung in die Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
ET- HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET- HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-FZT-060	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (V)	Küçükay, Ferit; Dietrich, Dennis	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

MB-FZT-061	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion (Ü)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-ILF-034	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (V)	Lang, Thorsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-ILF-035	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge (Ü)	Lang, Thorsten	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Maschinenbauvertiefung Luft- und Raumfahrttechnik

MB-IFL-040	Elemente des Leichtbaus (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFL-041	Elemente des Leichtbaus (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor	Voraussichtlicher Raum:
MB-PFI-010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
MB-PFI-041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-ILR-009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
ET-HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET-HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-PFI-016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-PFI-017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-ISM-071	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-072	Profilaerodynamik - Theorie und Experiment (Ü)	Radespiel, Rolf	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Maschinenbauvertiefung Materialwissenschaften

MB-IWF-039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-IWF-075	Prinzipien der Adaptronik - Labor (L)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	
MB-IWF-076	Prinzipien der Adaptronik - Exkursion (Exk)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	
MB-IOT-027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Voraussichtlicher Raum:
PHY- IPKM-034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl.f.Vertiefungsstudieng.Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 05.04.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
ET- HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET- HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFM-014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IfW-018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-056	Technische Schadensfälle (Bachelor) (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-062	Technische Schadensfälle (Bachelor) Übung (Ü)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-064	Labor Analyse eines technischen Schadensfalls (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum:

Maschinenbauvertiefung Mechatronik

MB-IWF-039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-IWF-075	Prinzipien der Adaptronik - Labor (L)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	
MB-IWF-076	Prinzipien der Adaptronik - Exkursion (Exk)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-MT-030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IWF-053	Labor Automatisierte Montage (L)	Herrmann, Christoph; Thiede, Sebastian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
ET- HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET- HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB- IPROM-005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPROM-006	Fertigungsmesstechnik (V)	Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus	Voraussichtlicher Raum:
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Maschinenbauvertiefung Produktions- u. Systemtechnik

MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-030	Labor zur Angewandten Elektronik (L)	Büttgenbach, Stephanus	Voraussichtlicher Raum: Institut
MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IWF-053	Labor Automatisierte Montage (L)	Herrmann, Christoph; Thiede, Sebastian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IOT-027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG

MB-IOT-027	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (V)	Klages, Claus-Peter	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-028	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-029	Charakterisierung von Oberflächen und Schichten (L)	Klages, Claus-Peter	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFM-025	Computational Biomechanics (V)	Böl, Markus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-026	Computational Biomechanics (Ü)	Böl, Markus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
ET-HTEE-073	ET II für Maschinenbau (V)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
ET-HTEE-074	ET II für Maschinenbau (Ü)	Kurrat, Michael; Budde, Michael; Gramberg, Ingo	Mi, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IPROM-005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPROM-006	Fertigungsmesstechnik (V)	Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-043	Labor Fügetechnik (BA Maschinenbau) (L)	Dilger, Klaus	Voraussichtlicher Raum:
MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-006	Fachlabor Mikrotechnik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Voraussichtlicher Raum: Institut

MB-MT-025	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-026	Grundlagen der Mikrosystemtechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IOT-030	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-031	Herstellung und Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB-IFU-007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Zusatzmodule

Abschlussmodul

Diplom

1. Semester Vordiplom

MB-IK-037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Viotor, Thomas; Hortop, Amy; Schlums, Henning; Wan, Mingzhe	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008
			Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)

Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich)
Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008**2. Semester Vordiplom**

MAT-STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) findet im Wechsel mit Ingenieurmathematik III statt
MAT-STD-088	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (klÜ)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 513
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025

Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327

Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 313

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)
Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 14 (4201) - 513

Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 326
			Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 313
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
MB-DuS-007	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-DuS-008	Technische Mechanik 2 für Maschinenbauer (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFS-014	Werkstofftechnologie I (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

3. Semester Vordiplom

4. Semester Vordiplom

MB-IFL-012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan; Weiglein, Markus	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan	
WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW- VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

1. - 4. Semester Vordiplom Wahlpflichtfächer

MB-IK-007	Vertiefte Methoden des Konstruierens (V)	Vietor, Thomas	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IK-008	Vertiefte Methoden des Konstruierens (Ü)	Vietor, Thomas; Schlums, Henning	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

1. - 4. Semester Vordiplom Studienleistungen

MB-IFL-012	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-013	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan; Weiglein, Markus	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IFL-014	Grundlagen der automatischen Informationsverarbeitung für den Maschinenbau/Übung in Programmierung (klÜ)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor; Lender, Stefan	
MB-IK-037	CAD / Konstruktive Übung 1 (Ü)	Vietor, Thomas; Hortop, Amy; Schlums, Henning; Wan, Mingzhe	Mo, 16:45 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Di, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Mi, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008 Do, 13:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Zimmerstraße 24 c - 24 d (4303) - 008

Allgemeiner Maschinenbau Pflichtfächer

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Allgemeiner Maschinenbau Wahlpflichtfächer

BAU-InfAM-013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine; Schauer, Marco	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-InfAM-014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
MB-DuS-003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240

MB-DuS-004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MB-IFL-001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmidt, Frank	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFM-013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFM-014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFM-017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFT-006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFU-007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IK-010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Viotor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Viotor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-015	Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016	Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-025	Industrial Design (V)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-026	Industrial Design (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-027	Strategische Produktplanung (V)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-031	Feinwerkelemente (V)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032	Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Viotor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IPROM-010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) PK 4.3 laut HSVK
MB-IPROM-018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) PK 4.3 laut HSVK

MB- IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB- IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-ISM-003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-010	Profilaerodynamik (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-011	Profilaerodynamik (Ü)	Radespiel, Rolf; Mazlum, Ekrem	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Phillipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.
MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Phillipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-IWF-039	Prinzipien der Adaptronik (V)	Wiedemann, Martin; Opitz, Steffen; Pohl, Martin	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) CIM
MB-IfW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB- VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB- VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Luft- u. Raumfahrttechnik Pflichtfächer

MB-IFF-001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-PFI-016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-PFI-017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Luft- u. Raumfahrttechnik Wahlpflichtfächer

BAU-InfAM-013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine; Schauer, Marco	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-InfAM-014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
ET-EMG-004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET-EMG-005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 410
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
INF-ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF-ROB-032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MB-IFF-001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich)

			Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-005	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (V)	Hecker, Peter	Do, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IFF-006	Flug in gestörter Atmosphäre (Flugführung 3) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IFF-015	Luft- und Raumfahrtmedizin (Luft- und Raumfahrtmedizin 1) (V)	Stüben, Uwe	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFF-017	Computer Aided Optimisation of Static and Dynamic Systems (V)	Jacob, Heinrich G.	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFF-023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmidt, Frank	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)
MB-ILR-003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Wilkens, Claus-Sebastian	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Thomas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-009	Drehflügeltechnik - Grundlagen (V)	van der Wall, Berend	Mo, 08:30 - 10:00 Uhr (wöchentlich)

			Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-010	Drehflügeltechnik - Grundlagen (Ü)	van der Wall, Berend	Mo, 10:15 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-013	Raumfahrttechnische Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-014	Raumfahrttechnische Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter; Wiedemann, Carsten; Gelhaus, Johannes	Fr, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
MB-ILR-015	Raumfahrtmissionen (V)	Bendisch, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Bendisch, Jörg; Flegel, Sven	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-021	Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-ILR-027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-ILR-035	Entwicklungs- und Projektmanagement 2 (V)	Levedag, Stefan	Beginn: 11.05.2011 Voraussichtlicher Raum: DLR Inst. f. Flugsystemtechnik Sitzungssaal
MB-ISM-008	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (V)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-009	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-010	Profilaerodynamik (V)	Radespiel, Rolf	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-011	Profilaerodynamik (Ü)	Radespiel, Rolf; Mazlum, Ekrem	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-ISM-037	Numerische Analysis in der Aerodynamik (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)

		Inst.*
MB-ISM-043	Aerothermodynamik des Wiedereintritts (V)	Radespiel, Rolf Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Inst.*
MB-ISM-044	Methoden der Aeroakustik (V)	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-MT-013	Mikrotechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-MT-014	Mikrotechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-PFI-016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-PFI-017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Kraftfahrzeugtechnik Pflichtfächer

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Kraftfahrzeugtechnik Wahlpflichtfächer

MB-FZT-001	Fahrzeugtechnik 2 (Fahrzeugschwingungen) (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
MB-FZT-002	Fahrzeugtechnik 2 (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) HS 4.1, äquivalent zu Fahrzeugschwingungen
MB-FZT-003	Fahrzeugkonstruktion 2 (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-FZT-004	Fahrzeugkonstruktion 2 (Ü)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK (behindertengerecht), äquivalent zu Fahrwerk und Bremsen

MB-FZT-005	Fahrzeugkonstruktion 3 (V)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-FZT-006	Fahrzeugkonstruktion 3 (Ü)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK (behindertengerecht), äquivalent zu Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion
MB-ILF-008	Landmaschinen II (V)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-011	Ölhydraulik II (V)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-012	Ölhydraulik III (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-013	Seminar für Landmaschinen und Fluidtechnik (S)	Lang, Thorsten; Robert, Markus	Do, 16:45 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Lang, Thorsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-ILF-024	Ölhydraulik II (Ü)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-025	Ölhydraulik III (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Lang, Thorsten	Do, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Energie- u. Verfahrenstechnik Pflichtfächer

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
------------	-----------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------

MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
------------	-----------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------

Energie- u. Verfahrenstechnik Wahlpflichtfächer

ET-BST-015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET- IMAB-001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
MB- IBVT-005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
MB- IBVT-007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BZ 272
MB- IBVT-022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
MB- ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB- ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB- ICTV-019	Umweltschutztechnik II (V)	Krull, Rainer; Kwade, Arno; Leithner, Reinhard	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) LK 6.1
MB-IFT-006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:

MB-IFT-020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-030	Thermodynamik für die chemische Verfahrenstechnik (V)		Fr, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IPAT-005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (V)	Bernotat, Siegfried; Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB-IPAT-006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IPAT-016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB-IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV
MB-IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-ISM-008	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (V)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-009	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-PFI-009	Regenerative Energietechnik (V)	Fisch, Manfred Norbert; Fricke, Klaus; Friedrichs, Jens; Leithner, Reinhard; Wehmann, Hergo-Heinrich	Beginn: 05.04.2011 Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-PFI-016	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-PFI-017	Kreisprozesse der Flugtriebwerke (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-PFI-053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-PFI-054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-WuB-002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

MB-WuB-008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard; Hauschke, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Do, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB-WuB-010	Thermische Behandlung von Abfällen (V)	Fricke, Klaus; Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 05.04.2011 Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB-WuB-013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-WuB-022	Nukleare Energietechnik 2 (V)	Berger, Hans-Dieter	Beginn: 04.04.2011 Mo, 09:45 - 12:45 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216

Produktions- u. Systemtechnik Pflichtfächer

MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Produktions- u. Systemtechnik Wahlpflichtfächer

MB-IFS-002	Festigkeit und Metallurgie von Fügeverbindungen (V)	Dilger, Klaus	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-006	Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012	Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-013	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-019	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (V)	Dilger, Klaus	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach.,Elek.,Inf.,WWA,Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

MB-IFU-007	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.057) (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-015	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.058) (Ü)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
MB-IFU-025	Industrielle Planungsverfahren (V)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-015	Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016	Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-031	Feinwerkelemente (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032	Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IPROM-001	Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-005	Fertigungsmesstechnik (Ü)	Broistedt, Hagen	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IPROM-006	Fertigungsmesstechnik (V)	Broistedt, Hagen	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IPROM-010	Industrielles Qualitätsmanagement(identisch mit LVA 07.02.016) (Ü)	Keck, Christian	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) PK 4.3 laut HSVK
MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-013	Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-018	Industrielles Qualitätsmanagement (identisch mit LVA 07.02.015) (V)	Keck, Christian	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) PK 4.3 laut HSVK
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IWF-004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-010	Mikromontage und Bestücktechnik (V)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-011	Mikromontage und Bestücktechnik (Ü)	Raatz, Annika Maike; Löchte, Christian	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-014	Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015	Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-016	Rechnergeführte Produktion (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-017	Rechnergeführte Produktion (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Topbas, Esat	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-018	Automatisierte Montage (V)	Herrmann, Christoph; Halubek, Phillipp; Stehr, Julian	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM-Hörs.

MB-IWF-019	Automatisierte Montage (Ü)	Herrmann, Christoph; Halubek, Philipp; Stehr, Julian	Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB-MT-004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester- Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Boese, Christoph; Kirchhoff, Maren Ramona	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-013	Mikrotechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-MT-014	Mikrotechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik

Materialwissenschaften Pflichtfächer

PHY- IPKM-034	Festkörperphysik: Ergänzungsvorl.f. Vertiefungsstudieng. Materialwissenschaften (V)	Nachtwei, Georg Thomas	Beginn: 05.04.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------

Materialwissenschaften Wahlpflichtfächer

CHE- IAAC-050	AC3 - Röntgenstrukturanalyse (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
ET- IEMV-002	Elektromagnetische Felder II (V)	Enders, Achim	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- IEMV-021	Elektromagnetische Felder II (Ü)	Enders, Achim; Geise, Robert; Küllmer, Alexander; Schüür, Jens; Spieker, Harald; Thiele, Lena	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-017	Grundlagen der Elektronik (V)	Tornow, Marc	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET-IHT-018	Grundlagen der Elektronik (Ü)	Tornow, Marc; Peiner, Erwin; Wehmann, Hergo- Heinrich	Do, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
MB-IFL-009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

MB-IFM-013	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (V)	Böl, Markus	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFM-014	Grundlagen der Kontinuumsmechanik (Ü)	Böl, Markus	Mi, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-013	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-019	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (V)	Dilger, Klaus	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IPAT-018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV
MB-IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-018	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Bäker, Martin	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-019	Numerische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039

MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-036	Technische Schadensfälle (V)	Rösler, Joachim	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-MT-013	Mikrotechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-MT-014	Mikrotechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
PHY- AP-011	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (V)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi	Beginn: 05.04.2011 Di, 10:00 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142
PHY- AP-012	Quanteneffekte in niederdimensionalen Systemen (Übungen zur VL) (Ü)	Nachtwei, Georg Thomas; Gouider, Fathi	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Mendelssohnstraße 2 - 3 (2415) - 142

Mechatronik Pflichtfächer

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Mechatronik Wahlpflichtfächer

ET- EMG-004	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (V)	Schilling, Meinhard	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-005	Digitale Messdatenverarbeitung mit Mikrorechnern (Ü)	Schilling, Meinhard; Oehler, Martin Johannes	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 410
ET-IDA-001	Rechnerstrukturen I (Ü)	Ernst, Rolf; Rüffer, Peter	Di, 08:00 - 08:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IDA-004	Digitale Schaltungen (V)	Michalik, Harald	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
ET-IDA-070	Digitale Schaltungen (Ü)	Michalik, Harald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
ET-IDA-071	Rechnerstrukturen I (V)	Ernst, Rolf	Di, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.1

			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
ET-IFR-013	Identifikation dynamischer Systeme (V)	Grobe, Marcus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IFR-022	Identifikation dynamischer Systeme (Ü)	Grobe, Marcus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IMAB-011	Vertiefung Leistungselektronik (V)	Meins, Jürgen Gustav	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-IMAB-012	Vertiefung Leistungselektronik (Ü)	Meins, Jürgen Gustav; Guétif, Abdelkader	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-IMAB-022	Drehstromantriebe und deren Simulation (V)	Canders, Wolf-Rüdiger	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110
ET-IMAB-023	Drehstromantriebe und deren Simulation (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Lescow, Nicolai	Voraussichtlicher Raum: HS 66.1
INF-PRS-001	Programmieren II (V)	Struckmann, Werner	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-PRS-002	Programmieren II (Ü)	Struckmann, Werner	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
INF-ROB-006	Robotik II (V)	Wahl, Friedrich M.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
INF-ROB-014	Dreidimensionales Computersehen (V)	Winkelbach, Simon	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
INF-ROB-032	Dreidimensionales Computersehen Übung (Ü)	Winkelbach, Simon	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
MB-DuS-003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-DuS-004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-DuS-011	Simulation mechatronischer Systeme 1 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-012	Simulation mechatronischer Systeme 1 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter	Do, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
MB-DuS-020	Maschinendynamik (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Müller, Michael	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MB-FZT-003	Fahrzeugkonstruktion 2 (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-FZT-004	Fahrzeugkonstruktion 2 (Ü)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK (behindertengerecht), äquivalent zu Fahrwerk und Bremsen

MB-FZT-005 Fahrzeugkonstruktion 3 (V)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-FZT-006 Fahrzeugkonstruktion 3 (Ü)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK (behindertengerecht), äquivalent zu Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion
MB-IFS-006 Fügetechnik (V)	Dilger, Klaus	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFS-012 Fügetechnik (Ü)	Dilger, Klaus	Mo, 17:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFU-003 Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004 Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IK-015 Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016 Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-031 Feinwerkelemente (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032 Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-ILR-021 Industrielles Software-Entwicklungsmanagement (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas	Beginn: 21.04.2011 Do, 14:15 - 17:30 Uhr (14-täglich) RZ 012
MB-IPROM-001 Messsignalverarbeitung (V)	Fischer, Marc	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IPROM-013 Messsignalverarbeitung (Ü)	Fischer, Marc	Do, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025
MB-IWF-014 Methoden der Fertigungsautomatisierung (V)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-015 Methoden der Fertigungsautomatisierung (Ü)	Hesselbach, Jürgen; Ellwood, John	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-MT-004 Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-011 Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-012 Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Boese, Christoph; Kirchhoff, Maren Ramona	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-MT-013	Mikrotechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik
MB-MT-014	Mikrotechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Balck, Anne	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) PK 4.4, äquivalent zu Grundlagen der Mikrosystemtechnik

Verkehrstechnik Pflichtfächer

MB-ILR-025	Regelungstechnik - Grundlagen (V)	Vörsmann, Peter	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-ILR-026	Regelungstechnik - Grundlagen (Ü)	Vörsmann, Peter	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Verkehrstechnik Wahlpflichtfächer

BAU- IVS-036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU- IVS-037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
MB-FZT-005	Fahrzeugkonstruktion 3 (V)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-FZT-006	Fahrzeugkonstruktion 3 (Ü)	Küçükay, Ferit; Kollmer, Hermann	Mo, 17:30 - 18:15 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK (behindertengerecht), äquivalent zu Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion
MB-FZT-031	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
MB-IFF-023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILF-017	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (V)	Lang, Thorsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-ILF-026	Traktoren und mobile Arbeitsmaschinen (Ü)	Lang, Thorsten	Do, 16:30 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB- VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB- VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB- VuA-003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB- VuA-008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215

Bioverfahrenstechnik Pflichtfächer**Bioverfahrenstechnik Wahlpflichtfächer**

BL-MIBI-013	Mikrobiologie I (Anfänger) (V)	Härtig, Elisabeth; Jahn, Dieter; Steinert, Michael	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
BT-BBT-009	Biochemie für Bioingenieure und Bioverfahrenstechniker (V)	Rau, Udo	Beginn: 07.04.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Spielmannstraße 7 (4269) - 046
CHE-ITC-012	Chemie der Naturstoffe für Biotechnologen (V)	Dickschat, Jeroen; Werz bitte löschen, Daniel B.	(wöchentlich)
MB-IBVT-005	Bioprozesskinetik (V)	Krull, Rainer	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: BZ 046
MB-IBVT-007	Chemische Reaktionstechnik (V)	Krull, Rainer	Beginn: 08.04.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) BZ 272
MB-IBVT-022	Übung Bioprozesskinetik (Ü)	Krull, Rainer	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 19.3
MB-IBVT-028	Experimentelles Design und Optimierung von Bioprocessen (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.4
MB-ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-ICTV-019	Umweltschutztechnik II (V)	Krull, Rainer; Kwade, Arno; Leithner, Reinhard	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) LK 6.1
MB-IFT-009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-020	Thermodynamics and Statistics / Thermodynamik III (in englisch)(Maschinenbau 6. Sem.) (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-030	Thermodynamik für die chemische Verfahrenstechnik (V)		Fr, 14:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229

MB-IFU-003	Betriebsorganisation (V)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB-IFU-004	Betriebsorganisation (Ü)	Dombrowski, Uwe; Ebentreich, David	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
MB- IPAT-005	Maschinen der Mechanischen Verfahrenstechnik (V)	Bernotat, Siegfried; Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB- IPAT-006	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (V)	Kwade, Arno	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB- IPAT-016	Mechanische Verfahrenstechnik 1 (Ü)	Kwade, Arno	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
MB- IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV
MB- IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-ISM-008	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (V)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-009	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten 1 (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik
MB-ISM-012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-IWF-012	Fertigungstechnik (V)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IWF-013	Fertigungstechnik (Ü)	Hoffmeister, Hans-Werner; Große, Thomas	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB- WuB-002	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen (Energietechnik II) (V)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB- WuB-008	Stat. Simulation und Optimierung thermischer Energieanlagen(Energietechnik IV) (V)	Leithner, Reinhard; Hauschke, Andreas	Beginn: 07.04.2011 Do, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB- WuB-010	Thermische Behandlung von Abfällen (V)	Fricke, Klaus; Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 05.04.2011 Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB- WuB-013	Brennstoffe, Feuerungen und Brennstoffzellen(Energietechnik II) (Ü)	Leithner, Reinhard; Schlitzberger, Christian Friedrich	Beginn: 06.04.2011 Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Controlling und Unternehmensrechnung

WW- ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW- ACuU-028	Seminar III zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 607
WW- ACuU-029	Seminar II zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
WW- ACuU-030	Seminar I zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 21.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft Pflichtfächer

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft Wahlpflichtfächer

WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- FIWI-024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

			Beginn: 05.07.2011 Ende: 05.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW-FIWI-033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Relevanz von Renditeerwartungen und klassische Prognoseansätze (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Expertenverfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vöhringer, Clemens	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bayes'sche Verfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vössing, Sabrina	Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Produktion und Logistik

WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-AIP-010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	Voraussichtlicher Raum:

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing Pflichtfächer

WW-MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing Wahlpflichtfächer

WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
------------	------------------------------------------------	-----------------	----------------------------------------------------------------------

WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik / Entscheidungsunterstützung

WW-WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik / Informationsmanagement

WW-WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW-WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Organisation und Führung

WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-ORGF-010	Seminar Kooperations- und Teamarbeit (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Busch, Michael	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Integrationsfächer (Details s. DPO Anl. 7)

ET-EMG-017	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (V)	Werning, Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: AM
------------	-------------------------------------------	----------------	-------------------------------------------------------------------

ET- EMG-018	Grundlagen der Medizin für Ingenieure (Ü)	Werning, Peter; Gerloff, Marianne	Voraussichtlicher Raum:
ET- HTEE-017	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (V)	Kurrat, Michael; Deppe, Benjamin	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
ET- HTEE-066	Energiewirtschaft im Wandel - Auswirkungen der Liberalisierung (Ü)	Kurrat, Michael; Deppe, Benjamin	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-021	Systemics (V)	Sklyarenko, Yevgen	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut
MAT- STD2-029	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (V)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MAT- STD2-030	Optimierung in Transport und Verkehr (FMO) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Möser, Silke	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 316A
MB-FZT-007	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.; Kollmer, Hermann	Do, 16:00 - 18:20 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1 Fr, 14:00 - 18:15 Uhr (unregelmäßig) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 210
MB-FZT-031	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
MB-FZT-055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.; Kollmer, Hermann	Do, 16:00 - 18:20 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1 Fr, 14:00 - 18:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
MB-FZT-058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IK-028	Einführung in die Karosserieentwicklung (V)	Krusche, Thomas; Vietor, Thomas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Institut Raum 316
MB-IVB-042	Großmotoren und Gasmotoren (V)		Fr, 08:30 - 11:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-043	Großmotoren und Gasmotoren (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) LK 6.1
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
MB-IWF-036	Anlaufmanagement in der Elektronikproduktion (V)	Wenda, Andreas; Mennenga, Mark	Di, 15:15 - 18:15 Uhr (14-täglich) CIM

MB-IWF-051	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (Ü)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Halubek, Philipp; Kuntzky, Katrin; Matzke, Andreas	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: CIM-Seminarraum
MB-MT-002	Angewandte Elektronik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Rohland, Martina	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-MT-021	Angewandte Elektronik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-PFI-010	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (V)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
MB-PFI-041	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung (Ü)	Friedrichs, Jens; Rüdiger, Simon	Do, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-043	Schienenfahrzeugtechnik (V)	Schnieder, Eckehard; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Quiroga, Lisandro Mariano	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Institut Raum 510
MB-VuA-044	Schienenfahrzeugtechnik (Ü)	Schnieder, Eckehard; May, Jörg Christoph; Meyer zu Hörste, Michael; Quiroga, Lisandro Mariano	Institut, Raum 510
MB-WuB-003	Klimaschutz und Energiewirtschaft (V)	Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 05.04.2011 Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	<p>Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037</p> <p>Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
WW- AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235</p> <p>Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005</p>
WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW- FIWI-024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	<p>Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p> <p>Beginn: 05.07.2011 Ende: 05.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043</p>
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (V)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
WW- MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

WW- RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- VWL-016	Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Rothbauer, Julia; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW- VWL-019	Seminar Verkehrsökonomik für MoVe (S)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009

WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW-WINFO-037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	

Master

Wahlpflichtbereich Allgemeiner Maschinenbau

MB-IfW-020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFM-033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-DuS-036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	PC-Pool Institut
MB-DuS-037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	Voraussichtlicher Raum: PC-Pool Institut
MB-IK-031	Feinwerkelemente (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-032	Feinwerkelemente (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum: Inst f. Werkstoffe
MB-IK-015	Funktionseinheiten der Informationstechnik (V)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-016	Funktionseinheiten der Informationstechnik (Ü)	Vietor, Thomas; Haupt, Ulrich	Fr, 09:30 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Raum 316
MB-IK-025	Industrial Design (V)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IK-026	Industrial Design (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1 Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IFM-027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
MB-IFM-028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19b.1
MB-IFM-045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus	
MB-DuS-003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-DuS-004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
MB-IK-010	Neue Methoden der Produktentwicklung (V)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IK-011	Neue Methoden der Produktentwicklung (Ü)	Vietor, Thomas; Nehuis, Frank; Stechert, Carsten	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IFM-017	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (V)	Böl, Markus	Mo, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-018	Nichtlineare FE - Theorie und Anwendung (Ü)	Böl, Markus	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-035	Polymere - Experiment und Simulation (V)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich)

			Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-036	Polymere - Experiment und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-043	Polymere - Experiment und Simulation (L)	Böl, Markus	
MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-013	Rechnerunterstütztes Konstruieren (V)	Vietor, Thomas	Fr, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-014	Rechnerunterstütztes Konstruieren (Diplomstudiengang) (Ü)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Fr, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IK-054	Rechnerunterstütztes Konstruieren (L)	Vietor, Thomas; Prüß, Hauke	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-051	Wasserstoff in Metallen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt

Wahlpflichtbereich Energie- und Verfahrenstechnik/Bioverfahrenstechnik

MB- IPAT-018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB- IBVT-038	Chemie- und Bioreaktoren 2 (V)	Wittmann, Christoph	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB- IBVT-039	Übung Chemie- und Bioreaktoren 2 (Ü)	Wittmann, Christoph	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
MB- ICTV-055	Einführung in die Mehrphasenströmung (V)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- ICTV-056	Einführung in die Mehrphasenströmung (Ü)	Augustin, Wolfgang Hans- Jürgen	Beginn: 08.04.2011 Fr, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

ET- IMAB-001	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (V)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 213
ET- IMAB-052	Grundlagen der Elektrischen Energietechnik (Ü)	Canders, Wolf-Rüdiger; Kurrat, Michael; Meins, Jürgen Gustav; Tareilus, Günter Heinrich; Wolf, Christian	Fr, 08:45 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
MB- IBVT-042	Optimierung von Bioprozessen (V)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 09:45 - 11:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: nach Absprache
MB- IBVT-043	Übung Optimierung von Bioprozessen (Ü)	Franco-Lara, Ezequiel	Mi, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang
MB- ICTV-004	Introduction to Computer Aided Process Engineering (Ü)	Scholl, Stephan; Hammerschmidt, Jochen	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB- ICTV-010	Introduction to Computer Aided Process Engineering (V)	Scholl, Stephan	Mo, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-011	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-012	Objektorientierte Simulationsmethoden in der Thermo- und Fluidodynamik (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-009	Molekulare Simulation (V)	Köhler, Jürgen; Raabe, Gabriele Hildegard	Voraussichtlicher Raum: Blockveranstaltung
MB-IFT-033	Molekulare Simulation (Ü)	Köhler, Jürgen	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-006	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (V)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFT-008	Modellierung thermischer Systeme in Modelica (Ü)	Köhler, Jürgen; Tegethoff, Wilhelm Johannes	Voraussichtlicher Raum:
MB- IPAT-034	Numerische Methoden der Partikeltechnik (V)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
MB- IPAT-035	Numerische Methoden der Partikeltechnik (Ü)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum: Inst.
MB- IPAT-029	Partikelsynthese (V)	Garnweitner, Georg	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum ICTV

MB- IPAT-030	Partikelsynthese (Ü)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-015	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (Ü)	Orlik, Thomas	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-IFR-038	Regelung in der elektrischen Energieversorgung (V)	Orlik, Thomas	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
ET-BST-015	Wechselströme und Netzwerke I (V)	Meinerzhagen, Bernd	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-016	Wechselströme und Netzwerke I (Ü)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
ET-BST-024	Wechselströme und Netzwerke I (klÜ)	Kamitz, Reinhard; Meinerzhagen, Bernd	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 110 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 23.2
MB- IPAT-019	Formulierungstechnik (V)	Kwade, Arno	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-020	Formulierungstechnik (Ü)	Kwade, Arno	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB- IPAT-041	Formulierungstechnik (L)	Kwade, Arno	Voraussichtlicher Raum:
MB-PFI-053	Thermische Strömungsmaschinen (V)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-PFI-054	Thermische Strömungsmaschinen (Ü)	Friedrichs, Jens; Lindemann, Thore	Fr, 14:00 - 17:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

Wahlpflichtbereich Kraftfahrzeugtechnik

MB-FZT-058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-058	Fahrerassistenzsysteme (V)	Küçükay, Ferit; Pion, Olivier	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-039	Fahrwerk und Bremsen (V)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 11.1 laut HSVK, äquivalent zu Fahrzeugkonstruktion 2
MB-FZT-042	Fahrwerk und Bremsen (Ü)	Küçükay, Ferit; Inderwisch, Kathrien	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

MB-FZT-062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-040	Handlingabstimmung und Objektivierung (V)	Küçükay, Ferit; Henze, Roman David Ferdinand	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-041	Handlingabstimmung und Objektivierung (Ü)	Küçükay, Ferit; Henze, Roman David Ferdinand	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ILF-038	Ölhydraulik A (Auslegung von Komponenten und Systemen) (V)	Lang, Thorsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-039	Ölhydraulik A (Auslegung von Komponenten und Systemen) (Ü)	Lang, Thorsten	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-FZT-062	Fahrzeugschwingungen (V)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-FZT-063	Fahrzeugschwingungen (Ü)	Küçükay, Ferit; Bergmann, Mario Lars	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 203
MB-ILF-040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IVB-028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-ILF-040	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (V)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-041	Ölhydraulik B (Modellbildung und geregelte Systeme) (Ü)	Lang, Thorsten; Stamm von Baumgarten, Thorsten	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-IVB-030	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (V)	Eilts, Peter	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-031	Neue Technologien an Verbrennungskraftmaschinen (Ü)	Eilts, Peter	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-028	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (V)	Eilts, Peter	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202
MB-IVB-029	Verbrennung und Emission der Verbrennungskraftmaschine (Ü)	Eilts, Peter	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 202

MB-VuA-003	Verkehrssicherheit (V)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-008	Verkehrssicherheit (Ü)	Schnieder, Eckehard; Beisel, Daniel	Do, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-ILF-050	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (V)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317
MB-ILF-051	Traktoren und Landmaschinen B (Maschinen und Arbeitsprozesse) (Ü)	Lang, Thorsten; Jünemann, Dennis; Kattenstroth, Ralf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (14-täglich) Langer Kamp 19 - 19 a (3305) - 317

Wahlpflichtbereich Luft- u. Raumfahrttechnik

MB-IFF-023	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (V)	Kügler, Dirk	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-037	Grundlagen der Flugsicherung (Flugsicherung 1) (Ü)	Kügler, Dirk	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-001	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (V)	Hecker, Peter	Do, 10:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-002	Flugführungssysteme (Flugführung 2) (Ü)	Hecker, Peter; Steen, Meiko	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFF-046	Flugversuchslabor (L)	Hecker, Peter; Feuerle, Thomas; Hankers, Rudolf; Swolinsky, Manfred	Voraussichtlicher Raum:
MB-ILR-007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Thomas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-027	Raumfahrtssysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtssysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ISM-044	Methoden der Aeroakustik (V)		Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-045	Numerische Simulationsverfahren der Strömungsakustik (V)	Ewert, Roland	Fr, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IFL-016	Aeroelastik 2 (V)	Tichy, Lorenz; Reich, Paul	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)
MB-IFL-039	Aeroelastik 2 (Ü)	Tichy, Lorenz	Mo, 08:00 - 11:30 Uhr (14-täglich)

MB-ISM-073	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (V)	Radespiel, Rolf	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-074	Aerothermodynamik von Hochgeschwindigkeitsflugzeugen und Raumfahrzeugen (Ü)	Radespiel, Rolf; Pönick, Sascha	Mi, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IfW-020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IFL-007	Damage Tolerance und Structural Reliability (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-008	Damage Tolerance und Structural Reliability (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Möhle, Enrico	Mi, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-DuS-036	Einführung in MATLAB (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	PC-Pool Institut
MB-DuS-037	Einführung in MATLAB (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Dombek, Dominika	Voraussichtlicher Raum: PC-Pool Institut
MB-IFL-002	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (V)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-003	Entwerfen von Verkehrsflugzeugen 2 (Ü)	Heinze, Wolfgang Georg Ewald; Horst, Peter Carl Theodor; Flüh, Jan Peter; Reich, Paul	Mi, 12:30 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-001	Finite Elemente Methoden 1 (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-006	Finite Elemente Methoden 1 (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Schmidt, Frank	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-003	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (V)	Vörsmann, Peter	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-004	Flugeigenschaften der Längs- und Seitenbewegung (Ü)	Vörsmann, Peter; Wilkens, Claus-Sebastian	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum: Inst f. Werkstoffe
MB-PFI-033	Labor für Strömungsmaschinen (L)	Friedrichs, Jens; Wulff, Detlev Leo	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-ISM-081	Analysis der numerischen Methoden in der Aerodynamik / Numerical Analysis in Aerodynamics (V)		Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-IfW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1 Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IFL-004	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (V)	Horst, Peter Carl Theodor	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-005	Konstruktion von Flugzeugstrukturen (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Adam, Till Julian	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IWF-067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 09:45 - 11:45 Uhr (14-täglich) CIM Seminarraum
MB-ILR-018	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (V)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 16:30 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-019	Raumfahrttechnik bemannter Systeme (Ü)	Eichler, Peter; Wiedemann, Carsten	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-007	Flugregelung (V)	Vörsmann, Peter	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-008	Flugregelung (Ü)	Vörsmann, Peter; Krüger, Thomas	Do, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-023	Flugmechanikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	

MB-ILR-024	Raumfahrttechnikfachlabor (L)	Vörsmann, Peter	Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Inst.
MB-ILR-027	Raumfahrtsysteme (V)	Michalik, Harald	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ILR-028	Raumfahrtsysteme (Ü)	Michalik, Harald; Gelhaus, Johannes	Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-ISM-012	Messmethoden in der Strömungsmechanik (V)	Radespiel, Rolf; Scholz, Peter	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Institut
MB-ISM-080	Strömungslabor (L)	Radespiel, Rolf; Wermes, Martin; Scholz, Peter	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-ILR-032	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (V)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-ILR-048	Bionische Methoden der Wissensverarbeitung (Ü)	Axmann, Joachim; Krüger, Thomas; Pajonk, Oliver	
MB-IFL-010	Produktmodellierung und -simulation (V)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 13:30 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-011	Produktmodellierung und -simulation (Ü)	Haupt, Matthias Christoph; Horst, Peter Carl Theodor	Do, 15:15 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-051	Wasserstoff in Metallen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-005	Werkstoffe für Licht am Automobil (V)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 18:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1 Sa, 08:00 - 12:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IfW-006	Werkstoffe für Licht am Automobil (Ü)	Woldt, Erik	Fr, 15:00 - 16:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1 Sa, 08:00 - 12:30 Uhr Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-ISM-003	Kraftfahrzeugaerodynamik (V)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Inst. Strömungsmechanik

MB-ISM-079	Kraftfahrzeugaerodynamik (Ü)	Möller, Thorsten Jens; Radespiel, Rolf	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-PFI-045	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-046	Regelung und Betriebsverhalten von Flugtriebwerken (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-047	Triebwerks-Maintenance (V)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-PFI-048	Triebwerks-Maintenance (Ü)	Friedrichs, Jens; Krone, Jan-Hendrik; Rüdiger, Simon	Mo, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 6 (3307) - 205
MB-ISM-092	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (V)	Kozulovic, Dragan	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ISM-093	Aerodynamik der Triebwerkskomponenten (Ü)	Kozulovic, Dragan; Koch, Helge	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Inst.*
MB-ILR-015	Raumfahrtmissionen (V)	Bendisch, Jörg	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-ILR-016	Raumfahrtmissionen (Ü)	Bendisch, Jörg; Flegel, Sven	Fr, 13:00 - 13:45 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036

Wahlpflichtbereich Materialwissenschaften

MB-IPAT-018	Nanopartikeltechnologie (V)	Garnweitner, Georg	Voraussichtlicher Raum:
MB-IfW-020	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-053	Analytische Methoden in der Materialwissenschaft (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-046	Wasserstoff in Metallen (V)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IfW-051	Wasserstoff in Metallen (Ü)	Sinning, Hans-Rainer	(wöchentlich) Veranstaltung findet dieses Semester nicht statt
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG

MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-007	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (V)	Klages, Claus-Peter	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-008	Struktur und Eigenschaften von Funktionsschichten (Ü)	Klages, Claus-Peter	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-022	Biologische Materialien (V)	Bäker, Martin	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IfW-023	Biologische Materialien - Übung zur Vorlesung (Ü)	Bäker, Martin	Fr, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFL-009	Faserverbundwerkstoffe (Ü)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFL-015	Faserverbundwerkstoffe (V)	Horst, Peter Carl Theodor; Kickert, Reiner	Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Hermann-Blenk-Straße 35 (9982) - 036
MB-IFM-035	Polymere - Experiment und Simulation (V)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-036	Polymere - Experiment und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-043	Polymere - Experiment und Simulation (L)	Böl, Markus	
MB-IWF-062	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (V)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Besprechungsraum 4
MB-IWF-063	Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffe (Ü)	Thole, Volker; Fricke, Alexander	Voraussichtlicher Raum:
MB-IOT-016	Anwendung dünner Schichten (V)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-IOT-017	Anwendung dünner Schichten (Ü)	Bräuer, Günter; Kaestner, Peter	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Fh-Inst.
MB-MT-019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Beutel, Tobias	
MB-IFS-022	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (V)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-041	Qualitätssicherung in der Lasermaterialbearbeitung (Ü)		Beginn: 05.04.2011

			Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)
MB-FZT-055	Erprobung und Betriebsfestigkeit im Automobilbau (V)	Stauber, R.; Kollmer, Hermann	Do, 16:00 - 18:20 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
			Fr, 14:00 - 18:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: HS 4.1
MB-IFS-013	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (Ü)	Dilger, Klaus	Mi, 12:15 - 13:15 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFS-019	Werkstoffprüfung (Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung) (V)	Dilger, Klaus	Mi, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 8 (3317) - 039
MB-IFT-040	Thermodynamics and Statistics (V)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IFT-041	Thermodynamics and Statistics (Ü)	Köhler, Jürgen; Buchholz, Martin	Fr, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 4 - 5 (3302) - 229
MB-IOT-018	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (V)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-034	Gasphasen-Beschichtungsverfahren - Grundlagen (Ü)	Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IW-001	Keramische Werkstoffe (V)	Huber, Jürgen	Fr, 14:00 - 19:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
			Sa, 08:00 - 12:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: LK 8.1
MB-IWF-004	Umformtechnik (V)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
MB-IWF-005	Umformtechnik (Ü)	Behrens, Bernd-Arno; Kammler, Matthias; Schlüter, Kathrin	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: CIM
ET-IHT-023	Halbleitertechnologie (V)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-024	Halbleitertechnologie (Ü)	Wehmann, Hergo-Heinrich	Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-EMG-010	Nanoelektronik (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET-EMG-011	Nanoelektronik (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Do, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst.R.518
ET-IHF-022	Quantenstruktur-Bauelemente (V)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2

ET-IHF-023	Quantenstruktur-Bauelemente (Ü)	Kowalsky, Wolfgang; Caspary, Reinhard	Mo, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHT-061	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (V)	Waag, Andreas	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-068	Spezielle Probleme der Halbleiter-Nanotechnik (Ü)	Waag, Andreas	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET- EMG-024	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (V)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET- EMG-028	Elektrische Messaufnehmer für nichtelektrische Größen ("Sensoren") (Ü)	Ludwig, Frank; Schilling, Meinhard	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 518A
ET-IHF-057	Polytronik (V)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Di, 08:45 - 10:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IHF-058	Polytronik (Ü)	Hamwi, Sami; Johannes, Hans-Hermann	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: INST
ET-IHT-057	Molekulare Elektronik (V)	Tornow, Marc	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-058	Molekulare Elektronik (Ü)	Tornow, Marc	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-036	Dünnschichttechnik (V)	Bakin, Andrey	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-043	Dünnschichttechnik (Ü)	Bakin, Andrey	Di, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-019	Magnetoelektronik (V)	Waag, Andreas	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-020	Magnetoelektronik (Ü)	Waag, Andreas	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Inst. 919
ET-IHT-059	Ober- und Grenzflächen (V)	Waag, Andreas	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Institut 919
ET-IHT-060	Ober- und Grenzflächen (Ü)	Waag, Andreas	Voraussichtlicher Raum:
ET-IHF-049	Optoelektronik (V)	Caspary, Reinhard	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SN 22.2
ET-IHF-054	Optoelektronik (Ü)	Caspary, Reinhard	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
MB-lfW-014	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (V)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 10:45 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018

MB-IfW-015	Hochtemperatur- und Leichtbauwerkstoffe (Ü)	Rösler, Joachim; Schloesser, Jana	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IfW-055	Labor Titan und Titanlegierungen (L)	Rösler, Joachim	Voraussichtlicher Raum: Inst f. Werkstoffe

Wahlpflichtbereich Mechatronik

MB-VuA-001	Regelungstechnik 2 (V)	Becker, Uwe Wolfgang; Schnieder, Eckehard; Wegener, Marco	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-VuA-002	Regelungstechnik 2 (Ü)	Becker, Uwe Wolfgang; Quiroga, Lisandro Mariano; Wegener, Marco	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
MB-MT-019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Beutel, Tobias	
MB-MT-011	Einführung in die Mikroprozessortechnik (V)	Büttgenbach, Stephanus	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-012	Einführung in die Mikroprozessortechnik (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Boese, Christoph; Kirchhoff, Maren Ramona	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-MT-004	Elektrische Klein- und Servoantriebe (V)	Ponick, Bernd; Leester-Schädel, Monika	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-031	Übung zu Elektrische Klein- und Servoantriebe (Ü)	Ponick, Bernd	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Institut
ET-IFR-025	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: HS 66.3
ET-IFR-042	Elektromagnetische Verträglichkeit in der Fahrzeugtechnik (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
ET-IFR-030	Labor Feldbussysteme in der Automatisierungstechnik (L)	Maurer, Markus; Cornelsen, Karsten	Voraussichtlicher Raum:
MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
MB-MT-038	Microfluidic Systems (V)	Al-Halhouli, Ala'aldeen; Büttgenbach, Stephanus	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-MT-039	Microfluidic Systems (Ü)	Büttgenbach, Stephanus; Al-Halhouli, Ala'aldeen	Mi, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-DuS-003	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (V)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240

MB-DuS-004	Modellierung mechatronischer Systeme 2 (Ü)	Ostermeyer, Georg-Peter; Graf, Matthias	Di, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Inst. R 240
------------	--------------------------------------------	--------------------------------------------	----------------------------------------------------

MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc
--------------	---------------------------------------------------	---------------

Wahlpflichtbereich Produktions- und Systemtechnik

MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
------------	----------------------------------------------------	---------------------	-----------------------------------------------------------------------

MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
------------	----------------------------------------------------	---------------------	-----------------------------------------------------------------------

MB-IFM-033	Biomechanik weicher Gewebe (V)	Böl, Markus	Di, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
------------	--------------------------------	-------------	----------------------------------------------------------------------

MB-IFM-034	Biomechanik weicher Gewebe (Ü)	Böl, Markus	Di, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
------------	--------------------------------	-------------	----------------------------------------------------------------------

MB-MT-019	Fachlabor Mikromechatronik (L)	Büttgenbach, Stephanus; Beutel, Tobias
-----------	--------------------------------	-------------------------------------------

MB-IPROM-011	Messsysteme für nichtelektrische Größen (Ü)	Schrader, Christian	Do, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
--------------	---------------------------------------------	---------------------	----------------------------------------------

MB-IPROM-021	Messsysteme für nichtelektrische Größen (V)	Schrader, Christian	Do, 10:30 - 12:00 Uhr (wöchentlich) Inst.
--------------	---------------------------------------------	---------------------	----------------------------------------------

MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc
--------------	---------------------------------------------------	---------------

MB-IFM-027	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (V)	Böl, Markus	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
------------	------------------------------------------	-------------	-------------------------------------------------------------------------

MB-IFM-028	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (Ü)	Böl, Markus	Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: LK 19b.1
------------	------------------------------------------	-------------	-------------------------------------------------------------------------

MB-IFM-045	Kontinuumsmechanik & Materialtheorie (L)	Böl, Markus
------------	------------------------------------------	-------------

MB-IWF-064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
------------	----------------------------------------------	-----------------------------------------	--------------------------------------------------------------------

MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
------------	----------------------------------------------	-----------------------------------------	-------------------------

MB-IWF-064	Sustainability in Production Engineering (V)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CIM
------------	----------------------------------------------	-----------------------------------------	--------------------------------------------------------------------

MB-IWF-065	Sustainability in Production Engineering (Ü)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
------------	----------------------------------------------	-----------------------------------------	-------------------------

MB-IWF-066	Sustainability in Production Engineering Laboratory tutorial (L)	Herrmann, Christoph; Posselt, Gerrit	Voraussichtlicher Raum:
MB-IOT-022	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (Ü)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-023	Oberflächentechnik im Fahrzeugbau (V)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter; Kaestner, Peter	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-019	Labor für Bildverarbeitung in der Messtechnik (L)	Fischer, Marc	
MB-IPROM-022	Optische Messtechnik (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IPROM-023	Optische Messtechnik (Ü)		Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
MB-IFM-035	Polymere - Experiment und Simulation (V)	Böl, Markus	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-036	Polymere - Experiment und Simulation (Ü)	Böl, Markus	Do, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Langer Kamp 19 b (3304) - 313
MB-IFM-043	Polymere - Experiment und Simulation (L)	Böl, Markus	
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-034	Lifecycle-Labor (L)	Dombrowski, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-069	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Wittmer, Ronald	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) CIM Seminarraum

MB-IWF-070	Produktionstechnik für die Kraftfahrzeugtechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-067	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (V)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Voraussichtlicher Raum:
MB-IWF-068	Produktionstechnik für die Luft- und Raumfahrttechnik (Ü)	Bräuer, Günter; Dilger, Klaus; Hesselbach, Jürgen; Hoffmeister, Hans-Werner; Horst, Peter Carl Theodor; Wittmer, Ronald	Mi, 09:45 - 11:45 Uhr (14-täglich) CIM Seminarraum
MB-IOT-019	Fachlabor Oberflächentechnik (L)	Bräuer, Günter; Klages, Claus-Peter	
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-015	Werkstofftechnologie II (Ü)	Dilger, Klaus	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-021	Werkstofftechnologie II (V)	Dilger, Klaus	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
MB-IFS-049	Labor Werkstofftechnologie II (L)	Dilger, Klaus	
MB-IFU-025	Industrielle Planungsverfahren (V)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-026	Industrielle Planungsverfahren (Ü)		(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
MB-IOT-005	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (V)	Klages, Claus-Peter	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-006	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (Ü)	Klages, Claus-Peter	Di, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Fraunhofer IST - Hörsaal 3. OG
MB-IOT-026	Analytik und Prüfung in der Oberflächentechnik (L)	Klages, Claus-Peter	Voraussichtlicher Raum: Fraunhofer IST
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach., Elek., Inf., WWA, Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:

MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-001	Produktionsplanung und -steuerung Mach.,Elek.,Inf.,WWA,Wi.-Ing. (V)	Dombrowski, Uwe	Di, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-002	Produktionsplanung und -steuerung (Ü)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Di, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
MB-IFU-036	MTM-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Mielke, Tim	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache
MB-IFU-033	PPS-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Engel, Christian	Voraussichtlicher Raum:
MB-IFU-035	Planspiel-Labor (L)	Dombrowski, Uwe; Schmidtchen, Kai	Voraussichtlicher Raum:

Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung

WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW-WINFO-037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	
WW-WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW-WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW-ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131

WW- ACuU-023	Netzwerk-Controlling (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	<p>Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)</p> <p>Beginn: 04.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:</p> <p>Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4219) - 008</p>
WW- ACuU-035	Lernorientiertes Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik	<p>Beginn: 13.04.2011 Ende: 20.04.2011 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131</p>
WW- ACuU-040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 03.05.2011 Ende: 07.06.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131</p> <p>Beginn: 05.05.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003</p>
WW- ACuU-041	Strategic Management Control (Koll)	Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 27.05.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607</p>
WW- ACuU-054	Strategic Management Control (Ü)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	<p>Beginn: 06.05.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128</p>
WW- FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	<p>Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>
WW- FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	<p>Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009</p>
WW- FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	<p>Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006</p>
WW- FIWI-036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master- Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	<p>Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut</p>
WW- MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	<p>Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128</p>

WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-ORGF-003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Voraussichtlicher Raum:
WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW-AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW-AIP-035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	Beginn: 14.04.2011 Ende: 29.09.2011 Do, 17:30 - 18:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
WW-RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW-RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 07.05.2011

			<p>Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p>
WW- RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	<p>Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p> <p>Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203</p>
WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
WW- RW-031	Atomrecht II (V)	Brandt, Edmund	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101
WW- VWL-033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL

Wahlbereich Maschinenbau

Wirtschaftswissenschaftliche Ergänzung

MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW-RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW-RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

			Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 09.07.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW-RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW-RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW-RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW-VWL-019	Seminar Verkehrsökonomik für MoVe (S)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Wirtschaftswissenschaftliche Professionalisierung

WW-----108	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bewertung von derivativen Finanzinstrumenten mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Vöhringer, Clemens	Beginn: 29.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----109	Seminar zur Finanzwirtschaft: Portfoliomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Jungmann, Mirko; Olboeter, Sven	Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----110	Seminar zur Finanzwirtschaft: Kreditrisikomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Vöhringer, Clemens; Vössing, Sabrina	Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011

			Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-ACuU-028	Seminar III zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 607
WW-ACuU-029	Seminar II zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
WW-ACuU-030	Seminar I zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 21.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-056	Seminar III zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Maxa, Christian	
WW-ACuU-057	Seminar II zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Hentrich, Kersten	
WW-ACuU-058	Seminar I zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-AIP-031	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan	Voraussichtlicher Raum:
WW-AIP-032	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan	
WW-AIP-033	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 3 (S)	Spengler, Thomas Stefan	
WW-FIWI-033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Relevanz von Renditeerwartungen und klassische Prognoseansätze (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Expertenverfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vöhringer, Clemens	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bayes'sche Verfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vössing, Sabrina	Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

WW- ORGF-010	Seminar Kooperations- und Teamarbeit (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Busch, Michael	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- ORGF-013	Seminar Organisation (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW- ORGF-016	Schutz von Wissen - Sinn oder Unsinn (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Tacke, Oliver	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
WW- VWL-016	Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Rothbauer, Julia; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW- WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts

Integrationsbereich

Projektarbeit

Abschlussmodul

Management und Technologie der Automobilproduktion (Modulnr.: WW-AIP-07)

MB-IWF-073	Trends und Strategien im Automobilbau (B)	Neubauer, Werner; Halubek, Phillipp; Kuntzky, Katrin; Matzke, Andreas	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: CIM- Seminarraum
------------	-------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------

Master-Ergänzung - Produktion und Logistik (Modulnr.: WW-AIP-08)

WW- AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005

Wirtschaftsingenieurwesen, Bauingenieurwesen

Diplom

Grundstudium 2. Semester

BAU- IBH-001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
BAU- IBH-002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- IBH-003	Bauphysik (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
BAU- IBH-004	Bauphysik (Ü)	Kessel, Martin H.	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- IBH-006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU- IBH-007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU- InfAM-001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU- InfAM-002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)		Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BAU- InfAM-003	Seminar zu Technische Mechanik II für Bauingenieure (S)		(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
BAU- iBMB-063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Hermerschmidt, Wibke; Lehmberg, Sven	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
BAU- iBMB-064	Baustoffkunde II (Ü)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Hermerschmidt, Wibke; Lehmberg, Sven	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MAT- STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 15 (4202) - 101 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-tägig) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

MAT-STD-036	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (V)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MAT-STD-084	Ingenieurmathematik IV (Differentialgleichungen) (Ü)	Pfetsch, Marc E.; Palkowski, Frank; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Beginn: 18.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (14-täglich) findet im Wechsel mit Ingenieurmathematik III statt
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Grundstudium 4. Semester

SW-SOZ-086	Einführung in die sozialwissenschaftliche Wirtschafts- und Technikanalyse: Arbeit und Gesellschaft (V)	Oberbeck, Herbert	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW-VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Hauptstudium 4. Semester

BAU-IGB-001	Bodenmechanik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
-------------	-------------------	--	----------------------------------------------------------------------

BAU-IGB-002	Bodenmechanik (Ü)		Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-IS-011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Peil, Udo	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU-IS-012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Peil, Udo; Steiln, Oliver	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-IVS-002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU-IVS-003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU-IVS-007	Raum- und Verkehrsplanung (Team)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Voraussichtlicher Raum:
BAU-LIUW-001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
BAU-LIUW-008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Hauptstudium 6. Semester

BAU-IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IfEV-006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Pachl, Jörn	Voraussichtlicher Raum:
BAU-LIUW-063	Wasserbau und Wasserwirtschaft III (V)		Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovstraße 51 a (1501) - 303
BAU-iBMB-048	Seminar Projekte des Bauingenieurwesens (S)	Empelmann, Martin; Heumann, Gunnar; Krakowski, Waldemar; Schmidt, Hauke	Voraussichtlicher Raum:
BAU-iBMB-116	Seminar Projekte des Bauingenieurwesens (S)	Hosser, Dietmar; Hollmann, Dirk	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB

Hauptstudium Vertiefung Bauingenieurwesen

BAU-HYKU-002	Hafenplanung (B)	Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI
--------------	------------------	--------------	---------------------------------------

BAU-HYKU-003	Seeverkehrs-wasserbau (B)	Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI
BAU-IBB-001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU-IBB-006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Kumlehn, Frank	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU-IBB-017	Baurecht II (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
BAU-IBB-019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-tägig) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IBH-012	Holztafelbau (S)	Kessel, Martin H.	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU-IBH-013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.	Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU-IBH-026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU-IBT-002	Bauen im Bestand - Historische Tragwerke (VÜ)	Zimpel, Wolfgang; Krafczyk, Christina	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IS
BAU-IBT-003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Voraussichtlicher Raum:
BAU-IBT-005	Bauwerkserhaltung in der Praxis (V)	Peil, Udo; Krafczyk, Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU-IGB-032	Grundbaudynamik (VÜ)		Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IGB
BAU-IGB-037	Grund- und Felsbau (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU-IGB-038	Grund- und Felsbau (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU-IS-007	Entwerfen von Bauwerken I (Vorlesung und Übung) (Ü)	Peil, Udo	Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum Inst.
BAU-IVS-017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-tägig) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum
BAU-IVS-029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum
BAU-IVS-031	Öffentliches Baurecht 2 (Bauordnungs- und Baunebenrecht) (VÜ)	Ellenberger, Ulrike	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum IVS
BAU-IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31

BAU- InfAM-024	Numerische Akustik (V)		Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum Inst.
BAU- LIUW-011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU- LIUW-013	Küsteningenieurwesen II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Brühl, Markus; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU- LIUW-015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum:
BAU- LIUW-017	Sonderfragen des Küsteningenieurwesens (V)	Kortenhaus, Andreas; Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU- LIUW-023	Wasserbauseminar (S)	Oumeraci, Hocine	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3.Stock
BAU- LIUW-055	Abfalltechnisches Praktikum (Abfallanalytik) (P)	Fricke, Klaus; Bahr, Tobias; Bauer, Jan; Kugelstadt, Oliver; Münnich, Kai Wolfgang	Voraussichtlicher Raum:
BAU- SW-004	Dimensionierung von Verkehrswegen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Mollenhauer, Konrad	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- SW-017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Mollenhauer, Konrad	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- SW-018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter; Grönniger, Jens	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- SW-019	Computergestützter Straßenentwurf und Visualisierung (VÜ)	Grönniger, Jens; Lorenzl, Holger	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA Pool, Neubereich, Beethovenstr. 51, Institut für Statik, UG
BAU- SW-024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Mollenhauer, Konrad	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- iBMB-044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (Wahlveranstaltung) (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
BAU- iBMB-045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU- iBMB-046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
BAU- iBMB-050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (Wahlveranstaltung) (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

BAU- iBMB-065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
BAU- iBMB-092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (V)	Twelmeier, Heiko	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- iBMB-104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	Voraussichtlicher Raum: IBMB
BAU- iBMB-107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB, Halle 5
BAU- iBMB-112	Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf	Beginn: 29.08.2011 Ende: 29.08.2011 Mo, (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr., Termine nach Vereinbarung Beginn: 30.08.2011 Ende: 30.08.2011 Di, (Einzeltermin) Beginn: 31.08.2011 Ende: 31.08.2011 Mi, (Einzeltermin) Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, (Einzeltermin) Beginn: 02.09.2011 Ende: 02.09.2011 Fr, (Einzeltermin)
BAU- iBMB-113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
BAU- iBMB-124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Hosser, Dietmar; Mahlmann, Christian	Beginn: 07.04.2011 Ende: 12.05.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Statik, Beethovenstr. 51
BAU- iBMB-127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
CHE- ÖC-003	Umwelt- und Abfallchemie für Ingenieure (V)	Bahadir, Müfit; Kolb, Marit	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Hagenring 30 (4304) - 005
GEA- IGP-005	Generierung großräumiger Digitaler Geländemodelle (V)	Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: 110

GEA-IGP-007	Generierung großräumiger Digitaler Geländemodelle (Ü)	Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: 110
MB-WuB-010	Thermische Behandlung von Abfällen (V)	Fricke, Klaus; Leithner, Reinhard; Müller, Horst	Beginn: 05.04.2011 Di, 14:00 - 15:30 Uhr (14-täglich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
PHY-IGÖ-050	Umwelt- und Planungsrecht (V)	Louis, Hans Walter	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: PK 4.4

Hauptstudium Vertiefung Wirtschaftswissenschaften

SW-IB-010	Einführung in die Internationalen Beziehungen (V)	Menzel, Ulrich	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011 Beginn: 12.07.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW-ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037 Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW-ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011

			Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-AIP-010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	Voraussichtlicher Raum:
WW-FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-FIWI-024	Internationales Finanzmanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Hibbeln, Martin Thomas	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
			Beginn: 05.07.2011 Ende: 05.07.2011 Di, 13:15 - 14:45 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW-FIWI-033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Relevanz von Renditeerwartungen und klassische Prognoseansätze (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Expertenverfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vöhringer, Clemens	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bayes'sche Verfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vössing, Sabrina	Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-MK-007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (V)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008
WW-MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

WW- ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW- ORGF-005	Ausgewählte Themen der Strategischen Unternehmensführung, Personalführung und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW- RW-006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
WW- VWL-016	Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Rothbauer, Julia; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW- VWL-019	Seminar Verkehrsökonomik für MoVe (S)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
WW- WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW- WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Hauptstudium Vertiefung Integrationsbereich

BAU- IBB-001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU- IBB-006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Kumlehn, Frank	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334

BAU- IBB-017	Baurecht II (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
BAU- IBB-019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IVS-031	Öffentliches Baurecht 2 (Bauordnungs- und Baunebenrecht) (VÜ)	Ellenberger, Ulrike	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
GEA- IGP-024	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (V)	Scheller, Rüdiger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.3
GEA- IGP-025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (V)	Scheller, Rüdiger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
GEA- IGP-028	Grundlagen der Projektentwicklung (V)		Mo, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
GEA- IGP-030	Grundlagen der Projektentwicklung (Ü)		Mo, 19:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008

Grundstudium 3. Semester

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003 Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003 Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Hauptstudium 5. Semester

BAU- IBB-007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BAU- IBB-008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Master

Vertiefung Bauingenieurwesen

BAU-IBH-029	Bauwerkserhaltung im Holzbau (VÜ)	Kessel, Martin H.; Schönhoff, Theodor Heinrich	Mi, 15:45 - 17:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU-IBT-002	Bauen im Bestand - Historische Tragwerke (VÜ)	Zimpel, Wolfgang; Krafczyk, Christina	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IS
BAU-IBT-003	Versuchsgestützte Bauwerksdiagnostik (V)	Clobes, Mathias	Voraussichtlicher Raum:
BAU-iBMB-065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)
BAU-iBMB-135	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (Ü)	Holst, Alexander Ingmar	Voraussichtlicher Raum:
BAU-LIUW-090	Abfallverwertung und -behandlung - Konzeption und Planung (VÜ)	Fricke, Klaus; Bahr, Tobias; Kugelstadt, Oliver	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
BAU-LIUW-083	Urban mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (V)	Fricke, Klaus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum 2
BAU-LIUW-115	Urban Mining, Deponiebau und Geotechnik der Abfälle (Ü)	Fricke, Klaus	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr Voraussichtlicher Raum: Sem.
MB-WuB-054	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (V)	Leithner, Reinhard	Beginn: 05.04.2011 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
MB-WuB-055	Mechanische und thermische Behandlung von Abfällen (Ü)	Leithner, Reinhard	Beginn: 05.04.2011 Mo, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Franz-Liszt-Straße 35 (3322) - 216
BAU-LIUW-082	Abfall- Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (V)	Bahr, Tobias; Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: PK 3.4
BAU-SWS-038	Abfall-, Siedlungswasser- und Ressourcenwirtschaft in Entwicklungs- und Schwellenländern (S)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas; Fricke, Klaus	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU-STAT-049	Flächentragwerke (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Kowalsky, Ursula	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
BAU-STAT-050	Flächentragwerke (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Kowalsky, Ursula	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
BAU-iBMB-065	Bauwerksmonitoring und Messtechnik (V)	Holst, Alexander Ingmar	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.raum iBMB (Neubau)

BAU- iBMB-092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (V)	Twelmeier, Heiko	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- BUS-002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung I und II (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
BAU- BUS-003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung I und II (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	(unregelmäßig) Seminarraum Institut
BAU- BUS-002	Bautenschutz und Bauwerkssanierung I und II (V)	Hinrichsen, Jürgen	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Hans-Sommer-Straße 66 (3401) - 102
BAU- BUS-003	Bautenschutz und Bauwerkssanierung I und II (Ü)	Hinrichsen, Jürgen	(unregelmäßig) Seminarraum Institut
BAU- IBT-005	Bauwerkserhaltung in der Praxis (V)	Peil, Udo; Krafczyk, Christina	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU- iBMB-092	Schutz und Sicherung historischer Bauten (V)	Twelmeier, Heiko	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- iBMB-104	Experimentelle Vorführungen im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Kampmeier, Björn	Voraussichtlicher Raum: IBMB
BAU- iBMB-107	Ingenieurmethoden im Brandschutz (VÜ)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB, Halle 5
BAU- iBMB-112	Ingenieurmethoden im Brandschutz (P)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius; Kampmeier, Björn; Riese, Olaf	Beginn: 29.08.2011 Ende: 29.08.2011 Mo, (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr., Termine nach Vereinbarung Beginn: 30.08.2011 Ende: 30.08.2011 Di, (Einzeltermin) Beginn: 31.08.2011 Ende: 31.08.2011 Mi, (Einzeltermin) Beginn: 01.09.2011 Ende: 01.09.2011 Do, (Einzeltermin) Beginn: 02.09.2011 Ende: 02.09.2011 Fr, (Einzeltermin)
BAU- iBMB-113	Zuverlässigkeitstheorie (P)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA-Pool Beethovenstr.
BAU- iBMB-124	Vorbeugender Katastrophenschutz (V)	Hosser, Dietmar; Mahlmann, Christian	Beginn: 07.04.2011 Ende: 12.05.2011

			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Sem.Raum Statik, Beethovenstr. 51
BAU- iBMB-127	Zuverlässigkeitstheorie (V)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius	Beginn: 04.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum iBMB
BAU- iBMB-141	Zuverlässigkeitsbewertung bestehender Gebäude (S)	Hosser, Dietmar; Albrecht, Cornelius	Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Sem.-Raum Statik, Beethovenstr.51, iBMB, Halle 5
GEA- STD-078	Fernerkundung (V)	Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: 110
GEA- STD-079	Fernerkundung (Ü)	Riedel, Björn	Voraussichtlicher Raum: 110
GEA- IGP-055	Ingenieurvermessung II - Kontinuierliche Messungen (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn; Tengen, Dieter	Voraussichtlicher Raum: 110
GEA- IGP-041	Geoinformatik - 3D-Stadtmodelle (S)	Löwner, Marc-Oliver	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: 110
BAU- IGB-032	Grundbaudynamik (VÜ)		Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum IGB
BAU- IGB-037	Grund- und Felsbau (V)		Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- IGB-038	Grund- und Felsbau (Ü)		Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- IGB-041	Tunnelbauexkursion (Exk)	Missal, Christian	Beginn: 14.06.2011 Ende: 17.06.2011 Di, Voraussichtlicher Raum:
BAU- IGB-042	Untertägiger Hohlraumbau (VÜ)	Missal, Christian	Mi, 15:00 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU- IBH-027	Tragwerke aus Holz (V)	Kessel, Martin H.	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU- IBH-028	Tragwerke aus Holz (Ü)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU- IBH-009	FEM im Holzbau (V)	Kessel, Martin H.	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU- IBH-012	Holztafelbau (S)	Kessel, Martin H.	Mi, 14:00 - 15:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz

BAU-IBH-013	Tragwerke aus Holz (S)	Kessel, Martin H.	Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU-IBH-026	FEM im Holzbau (Ü)	Kessel, Martin H.	(unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem. iBHolz
BAU-LIUW-034	Flussgebietsmanagement (VÜ)	Riedel, Gerhard	Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 a (1501) - 303
BAU-LIUW-036	GIS - Anwendungen im Flussgebietsmanagement (Vorlesung mit Übung) (VÜ)	Riedel, Gerhard	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Raum: Langer Kamp 19c (CIP-Pool)
GEA-STD-098	Irrigation Engineering and Management (VÜ)	Meon, Günter	(unregelmäßig)
GEA-STD-097	Messtechnik für Wassermenge und Gewässergüte (P)		Es wird kein Raum benötigt.
BAU-LIUW-021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Brühl, Markus; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU-LIUW-011	Küsteningenieurwesen II (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU-LIUW-013	Küsteningenieurwesen II (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Brühl, Markus; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU-LIUW-021	Vortragsseminar im Küsteningenieurwesen (S)	Oumeraci, Hocine; Brühl, Markus; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum LWI
BAU-HYKU-002	Hafenplanung (B)	Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI
BAU-HYKU-003	Seeverkehrswasserbau (B)	Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum: Sem. Raum LWI
BAU-LIUW-015	Praktikum in Hydromechanik und Küsteningenieurwesen (P)	Oumeraci, Hocine; Kortenhaus, Andreas; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Voraussichtlicher Raum:
BAU-InfAM-032	Constitutive Material Models (V)	Langer, Sabine Christine; Böhrnsen, Jens-Uwe	Voraussichtlicher Raum: SN 19.4
BAU-STAT-032	Fluid-Structure Interaction I - Phenomena (V)	Zilian, Andreas; Laue, Simon; Netuzhylov, Hennadiy	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 013, Beethovenstr. 51
BAU-STAT-033	Exercise for Fluid-Structure Interaction I - Phenomena (Ü)	Zilian, Andreas; Laue, Simon; Netuzhylov, Hennadiy	Do, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Raum 013, Beethovenstr. 51

BAU- STAT-054	Baudynamik I (VÜ)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Reinstädler, Sven	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
			Di, 16:45 - 17:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-raum
BAU- InfAM-013	Allgemeine numerische Methoden (V)	Langer, Sabine Christine; Schauer, Marco	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU- InfAM-014	Allgemeine numerische Methoden (Ü)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU- iBMB-044	Massivbaukonstruktionen - Erhaltung und Instandsetzung (Wahlveranstaltung) (Ü)	Empelmann, Martin	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
BAU- iBMB-045	Massivbrückenbau (Ü)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU- iBMB-046	Massivbrückenbau (V)	Empelmann, Martin; Müller, Corinna	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 134
BAU- iBMB-050	Industrie- und Verkehrsbauten in Massivbauweise (Wahlveranstaltung) (V)	Empelmann, Martin	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
BAU- iRMB-041	3D-CAD und Produktmodellierung (V)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-042	3D-CAD und Produktmodellierung (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-052	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (V)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-053	Numerische Methoden für Strömungsprobleme (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-048	Einführung in Computeralgebrasysteme (V)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-049	Einführung in Computeralgebrasysteme (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-055	Verteiltes Rechnen (V)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-056	Verteiltes Rechnen (Ü)		Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-025	Modellbildung und Simulation 2 (V)		(14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)
			Voraussichtlicher Raum:
BAU- iRMB-026	Modellbildung und Simulation 2 (Ü)		(14-täglich) Voraussichtlicher Raum: SceneLab (H17)

BAU-SWS-040	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (V)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-SWS-041	Anaerobtechnik, Industrie- und Sickerwasserreinigung (Ü)	Dichtl, Norbert; Dockhorn, Thomas	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-SWS-047	Praktikum/Seminar zur Verfahrenstechnik der Abwasser-, Schlamm- und Wasserbehandlung (Ü)	Dichtl, Norbert; Esemén, Timur	Voraussichtlicher Raum: Institutsräume
BAU-SWS-031	Siedlungsentwässerung (V)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU-SWS-032	Siedlungsentwässerung (Ü)	Dichtl, Norbert; Hartmann, Andreas; Macke, Eugen	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
BAU-SWS-049	Wasserchemie und Wasseranalytik (VÜ)	Dichtl, Norbert; Klein, Daniel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-SWS-050	Trinkwasser (VÜ)	Dichtl, Norbert; Esemén, Timur	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006
BAU-IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31
BAU-IfEV-026	EDV-gestützte Leistungsuntersuchungen (S)	Pachl, Jörn	Voraussichtlicher Raum: IfEV-SR / CA-Pool
BAU-IfEV-019	Sicherheitsanalyse technischer Systeme (V)	Braband, Jens	Mo, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.
BAU-IfEV-030	Fallbeispiele für Methoden der Risiko- und Sicherheitsanalyse (Ü)	Braband, Jens; Milius, Birgit	Voraussichtlicher Raum: SR IfEV
BAU-IVE-001	Spurgeführte Systeme im Stadtverkehr (VÜ)		Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Rebenpark, Eing. A14, EG Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Seminarraum Rebenpark, Eing. A14, EG
BAU-IS-027	Entwerfen von Bauwerken I (Master) (V)	Peil, Udo	Mo, 13:15 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
BAU-IS-031	Windingenieurwesen und Tragwerksdynamik (Master) (VÜ)	Clobes, Mathias	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.-Raum Institut für Stahlbau, Beethovenstr. 51, 1.OG.
BAU-IS-033	Bauen mit Glas und Edelstahl (Master) (V)	Peil, Udo	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum Institut für Stahlbau
BAU-SW-004	Dimensionierung von Verkehrswegen (VÜ)	Wistuba, Michael P.; Mollenhauer, Konrad	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132

BAU-SW-019	Computergestützter Straßenentwurf und Visualisierung (VÜ)	Grönniger, Jens; Lorenzl, Holger	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: CA Pool, Neubereich, Beethovenstr. 51, Institut für Statik, UG
BAU-SW-018	Straßenbaulaborpraktikum (P)	Büchler, Stephan; Renken, Peter; Grönniger, Jens	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU-SW-024	Straßenbau und -erhaltung (V)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Mollenhauer, Konrad	Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU-SW-017	Mechanisches Verhalten von Straßenbaustoffen (VÜ)	Mollenhauer, Konrad	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Beethovenstraße 51 b (2509) - 132
BAU-IVS-036	Straßenverkehrstechnik (V)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IVS-037	Straßenverkehrstechnik (Ü)	Friedrich, Bernhard; Bley, Oliver	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IVS-017	Städtebauliches Entwerfen (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Do, 13:15 - 16:15 Uhr (14-täglich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU-IVS-035	Straßenraumgestaltung (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU-IVS-038	Straßenraumgestaltung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU-IVS-029	Seminar Umweltschutz (S)	Friedrich, Bernhard; Schröter, Frank	Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum
BAU-IVS-045	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (V)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 31 (3209) - 005
BAU-IVS-046	Verkehrsmanagement auf Autobahnen (Ü)	Friedrich, Bernhard; Hoffmann, Stephan; Kutzner, Ralf	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Seminarraum IVS
BAU-IVS-031	Öffentliches Baurecht 2 (Bauordnungs- und Baunebenrecht) (VÜ)	Ellenberger, Ulrike	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IVS-018	ÖPNV - Planung und Betrieb (V)	Löcker, Gerhard	Fr, 09:00 - 11:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-IVS-019	ÖPNV - Planung und Betrieb (Ü)	Löcker, Gerhard	Fr, 11:00 - 13:00 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
BAU-LIUW-095	Naturnaher Wasserbau (Master) (VÜ)		Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

		Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
		Mi, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
BAU- LIUW-096	Gerinnehydraulik - naturnah (Master) (Ü)	Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (unregelmäßig) Voraussichtlicher Raum: SR
BAU- LIUW-097	Widerstandsverhalten von Bewuchs (Master) (V)	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Seminarraum LWI 3. Stock
BAU- LIUW-098	Fließgewässerökologie (Master) (V)	Fr, 13:15 - 17:15 Uhr (unregelmäßig) Seminarraum LWI

Vertiefung Wirtschaftswissenschaften

WW- MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW- MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW- ORGF-003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Voraussichtlicher Raum:
WW- AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW- AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW- AIP-034	Tutorien zur Vertiefung Produktion und Logistik (T)	Spengler, Thomas Stefan; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai	
WW- AIP-035	Master-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin;	Beginn: 14.04.2011 Ende: 29.09.2011

		Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	Do, 17:30 - 18:30 Uhr (wöchentlich) SN 22.2
WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-VWL-019	Seminar Verkehrsökonomik für MoVe (S)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 11:30 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Spielmannstraße 9 (4253) - 009
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

WW-WINFO-035	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (Koll)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Voraussichtlicher Raum: siehe Aushang Institut
WW-WINFO-037	Planen von Mobilität und Transport mit TransIT (Ü)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	
WW-ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangeline	
WW-ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW-ACuU-023	Netzwerk-Controlling (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Beginn: 04.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
WW-ACuU-035	Lernorientiertes Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Fischer, Maik	Beginn: 13.04.2011 Ende: 20.04.2011 Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW-ACuU-040	Strategic Management Control (V)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 03.05.2011 Ende: 07.06.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131 Beginn: 05.05.2011 Ende: 09.06.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-ACuU-041	Strategic Management Control (Koll)	Le, Minh Hanh	Beginn: 27.05.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 15:00 - 16:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-ACuU-054	Strategic Management Control (Ü)	Ahn, Heinz; Le, Minh Hanh	Beginn: 06.05.2011 Ende: 10.06.2011 Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
WW-VWL-033	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Kratzsch, Uwe	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung

WW- WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WII-021	Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-----108	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bewertung von derivativen Finanzinstrumenten mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Vöhringer, Clemens	Beginn: 29.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----109	Seminar zur Finanzwirtschaft: Portfoliomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Jungmann, Mirko; Olboeter, Sven	Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----110	Seminar zur Finanzwirtschaft: Kreditrisikomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Vöhringer, Clemens; Vössing, Sabrina	Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW- ACuU-028	Seminar III zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 607
WW- ACuU-029	Seminar II zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
WW- ACuU-030	Seminar I zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 21.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-056	Seminar III zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Maxa, Christian	
WW- ACuU-057	Seminar II zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Hentrich, Kersten	
WW- ACuU-058	Seminar I zu Controlling & Unternehmensrechnung (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Mi, 09:00 - 10:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- AIP-031	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 1 (S)	Spengler, Thomas Stefan	Voraussichtlicher Raum:

WW-AIP-032	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 2 (S)	Spengler, Thomas Stefan	
WW-AIP-033	Seminar zu ausgewählten Themen in Produktion und Logistik 3 (S)	Spengler, Thomas Stefan	
WW-FIWI-033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Relevanz von Renditeerwartungen und klassische Prognoseansätze (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Expertenverfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vöhringer, Clemens	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bayes'sche Verfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vössing, Sabrina	Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-ORGF-010	Seminar Kooperations- und Teamarbeit (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Busch, Michael	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-ORGF-013	Seminar Organisation (S)	von der Oelsnitz, Dietrich	Fr, 09:00 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-ORGF-016	Schutz von Wissen - Sinn oder Unsinn (S)	von der Oelsnitz, Dietrich; Tacke, Oliver	Beginn: 05.04.2011 Ende: 05.04.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-RW-006	Rechtswissenschaftliches Seminar (S)	Klees, Andreas	
WW-VWL-016	Seminar Volkswirtschaftslehre (S)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Kratzsch, Uwe; Rothbauer, Julia; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts

WW-FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-FIWI-010	Internationales Finanzmanagement (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Hibbeln, Martin Thomas	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW-FIWI-036	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Master-Vertiefung Finanzwirtschaft (Koll)	Gürtler, Marc	Mi, 09:30 - 11:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: s. Aushang Institut
MB-IWF-002	Gewerblicher Rechtsschutz 2 - Praxis des gewerblichen Rechtsschutzes (V)	Lins, Edgar; Löchte, Christian	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
WW-RW-003	Energiewirtschaftsrecht (V)	Klees, Andreas	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 215
WW-RW-005	Individual- und Kollektiv-Arbeitsrecht (V)	Lipke, Gert-Albert	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
WW-RW-013	Bank- und Kapitalmarktrecht (V)	Klees, Andreas; Müller, Christian	Beginn: 06.05.2011 Ende: 06.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 07.05.2011 Ende: 07.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 20.05.2011 Ende: 20.05.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 21.05.2011 Ende: 21.05.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
WW-RW-018	Kartellrecht (V)	Klees, Andreas	Beginn: 24.06.2011 Ende: 24.06.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 25.06.2011 Ende: 25.06.2011 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203 Beginn: 08.07.2011 Ende: 08.07.2011 Fr, 14:00 - 19:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 11 (3205) - 203

Beginn: 09.07.2011
 Ende: 09.07.2011
 Sa, 10:00 - 16:00 Uhr (Einzeltermin)
 Pockelsstraße 11 (3205) - 203

WW- RW-019	Staat und Wirtschaft - Einführung in die rechtliche Ordnung der Beziehungen (V)	Hagebölling, Lothar	Fr, 09:45 - 13:00 Uhr (14-täglich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-021	Recht der erneuerbaren Energien (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-022	Umweltrecht (V)	Ramin, Ralf; Wemdzio, Marcel	Di, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 010
WW- RW-025	Übung im Gewerblichen Rechtsschutz II (Ü)	Wiesner, Uwe	Voraussichtlicher Raum:
WW- RW-031	Atomrecht II (V)	Brandt, Edmund	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 85 (1407) - 101

Integrationsbereich

BAU- IBB-001	Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU- IBB-006	Schlüsselfertiges Bauen (V)	Wanninger, Rainer; Kumlehn, Frank	Mi, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 23 - 23 b (4102) - 334
BAU- IBB-019	Sicherheit und Gesundheitsschutz im Bauwesen II (V)	Werner, Frank	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IBB-017	Baurecht II (V)	Schwaab, Dirk	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 018
BAU- IfEV-022	Bahnbetrieb (V)	Pachl, Jörn	Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: SR im IfEV, Rebenring 31
GEA- IGP-025	Public Private Partnership im öffentlichen Bau (V)	Scheller, Rüdiger	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
BAU- IVS-031	Öffentliches Baurecht 2 (Bauordnungs- und Baunebenrecht) (VÜ)	Ellenberger, Ulrike	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: Sem.Raum IVS
GEA- IGP-028	Grundlagen der Projektentwicklung (V)		Mo, 18:30 - 19:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
GEA- IGP-030	Grundlagen der Projektentwicklung (Ü)		Mo, 19:15 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
GEA- IGP-056	Bestandsdokumentation (VÜ)	Niemeier, Wolfgang; Riedel, Björn	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 006

Wahlbereich

Wissenschaftlicher Abschlussbereich

Überfachliche Qualifizierung

Bachelor

Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor Vertiefung - Dienstleistungsmanagement (Modulnr.: WW-DLM-02)

WW-AIP-036	Dienstleistungsmanagement (V)	Woisetschläger, David	Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-AIP-037	Dienstleistungsmarketing (V)	Woisetschläger, David	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Grundlagen des Bauingenieurwesens

BAU-IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU-IBH-001	Mauerwerk (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 102
BAU-IBH-002	Mauerwerk (Ü)	Kessel, Martin H.	Mi, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-IBH-006	Form und Konstruktion (V)	Kessel, Martin H.	Mo, 15:00 - 15:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU-IBH-007	Form und Konstruktion (Ü)	Kessel, Martin H.	Mo, 15:45 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU-iBMB-063	Baustoffkunde II (V)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Hermerschmidt, Wibke; Lehmberg, Sven	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
BAU-iBMB-064	Baustoffkunde II (Ü)	Budelmann, Harald; Brahmann, Lars; Hermerschmidt, Wibke; Lehmberg, Sven	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
BAU-InfAM-001	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (V)		Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-InfAM-002	Technische Mechanik II für Bau- und Umweltingenieure (Ü)		Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401 Fr, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BAU-InfAM-003	Seminar zu Technische Mechanik II für Bauingenieure (S)		(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:

BAU-STAT-039	Baustatik II (V)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Heinrich, Sven	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
BAU-STAT-040	Baustatik II (Ü)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Heinrich, Sven	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-STAT-041	Baustatik II (T)	Dinkler, Dieter Klaus Ludwig; Heinrich, Sven	Voraussichtlicher Raum:
BAU-IGB-001	Bodenmechanik (V)		Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Bienroder Weg 84 (1409) - 011
BAU-IGB-002	Bodenmechanik (Ü)		Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-LIUW-001	Hydromechanik I (V)	Oumeraci, Hocine; Lieske, Mike	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
BAU-LIUW-008	Hydromechanik I (Übung) (Ü)	Oumeraci, Hocine; Liebisch, Sven; Lieske, Mike	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
BAU-LIUW-062	Wasserbau und Wasserwirtschaft II (VÜ)		Fr, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 007
BAU-LIUW-093	Kreislauf- und Abfallwirtschaft (V)	Fricke, Klaus	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-SWS-048	Wasserver- und Abwasserentsorgung (V)	Dichtl, Norbert	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU-IS-011	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (V)	Peil, Udo	Mi, 14:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
BAU-IS-012	Konstruktiver Ingenieurbau - Stahlbau I - (Ü)	Peil, Udo; Steiln, Oliver	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-SW-035	Straßenwesen (V)	Wistuba, Michael P.	Mo, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
BAU-SW-036	Straßenwesen (Ü)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Lorenzl, Holger; Metzker, Katharina; Mollenhauer, Konrad; Renken, Peter	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
BAU-SW-035	Straßenwesen (V)	Wistuba, Michael P.	Mo, 08:45 - 10:25 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132
BAU-SW-036	Straßenwesen (Ü)	Wistuba, Michael P.; Büchler, Stephan; Grönniger, Jens; Lorenzl, Holger; Metzker, Katharina; Mollenhauer, Konrad; Renken, Peter	Mo, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 132

BAU- IVS-002	Raum- und Verkehrsplanung (V)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 11:30 - 12:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU- IVS-003	Raum- und Verkehrsplanung (Ü)	Friedrich, Bernhard; Rohde, Jannis; Schröter, Frank	Mo, 12:15 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
BAU- IfEV-004	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (V)	Pachl, Jörn	Di, 09:45 - 10:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
BAU- IfEV-005	Betriebstechnik der Eisenbahn (Bahnverkehr) (Ü)	Pachl, Jörn	Di, 10:30 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003

Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften

WW- VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-026	Übung Mikroökonomik für FWM (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga	Beginn: 15.04.2011 Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- VWL-034	Kolloquium Grundlagen der Volkswirtschaftslehre (Koll)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Stegemann, Ulrike Charlotte	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- AIP-026	Tutorien zur Einführung in die Produktion und Logistik (T)	Schmidt, Kerstin	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 025 Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102 Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102

			Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Do, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 024
			Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 203
			Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
WW- FIWI-028	Einführung in die Finanzwirtschaft (Ü)	Gürtler, Marc; (Dozent Wirtschaftswissen), N.N.	Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 003
			Beginn: 08.07.2011 Ende: 15.07.2011 Fr, 13:15 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 003
			Beginn: 09.07.2011 Ende: 16.07.2011 Sa, 09:00 - 15:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW- ACuU-031	Rechnungswesen-Tutorium (T)	Lobeck, Anneke; Neumann, Ludmila	Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum: 607
WW- ACuU-032	Rechnungswesen-Übung für Wiederholer (Ü)		Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
			Do, 18:30 - 20:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-032	AG BGB I + II für Wiederholer (Ü)	Klees, Andreas; Keisenberg, Johanna	Mo, 08:00 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006

Mathematische Grundlagen

WW- WINFO-027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- WINFO-028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004

			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
MAT-STD-035	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (V)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
			Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
MAT-STD-083	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (Ü)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Beginn: 04.04.2011 Ende: 04.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
			Beginn: 11.04.2011 Ende: 11.07.2011 Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
MAT-STD-095	Ingenieurmathematik III (Analysis II) (klÜ)	Langemann, Dirk; Marten, Wolfgang; Weinhold, Christiane	Voraussichtlicher Raum: n. Absprache

Vertiefung der Wirtschaftswissenschaften

WW-ACuU-012	Tutorial for foreign students (T)	Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	
WW-ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW-ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043

WW- ACuU-038	Strategisches Kostenmanagement (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangeline	Di, 15:30 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-039	Kostenrechnungssysteme (Koll)	Vazquez Novoa, Nadia Evangeline	Mo, 11:30 - 12:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW- ACuU-059	SAP ERP Kurs - Controlling (Ü)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	Beginn: 23.05.2011 Ende: 23.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 25.05.2011 Ende: 25.05.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 27.05.2011 Ende: 27.05.2011 Fr, 14:00 - 17:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 30.05.2011 Ende: 30.05.2011 Mo, 15:00 - 18:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607 Beginn: 01.06.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 10:00 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW- ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-019	Übung zur Vorlesung "Investitionsgütermarketing" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)
WW- MK-020	Übung zur Vorlesung "Internet-Marketing und Electronic Commerce" (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	(unregelmäßig)

WW-WINFO-015	Methoden der Wirtschaftsinformatik (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Suppa, Uli	Di, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW-WINFO-019	Enterprise-Resource-Planning-Systeme (VÜ)	Mattfeld, Dirk Christian; Ulmer, Marlin	Do, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Mühlenpfordtstraße 23 (4103) - 503
WW-AIP-008	Bachelor-Kolloquium - Produktion und Logistik (S)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Hintsches, Andre; Hoyer, Claas; Huth, Christian; Kieckhäfer, Karsten; Matzke, Andreas; Meyer, Christoph; Puttkammer, Karen; Schmidt, Kerstin; Volling, Thomas; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias; Wittek, Kai; Zeise, Philipp	(wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
WW-VWL-032	Kolloquium Wirtschaftswissenschaftliche Bachelor-Vertiefung VWL (Koll)	Sieg, Gernot; Dietrich, Antje-Mareike; Meyering, Inga	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum VWL
WW-WII-018	Informations- und Kommunikationsmanagement (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Fr, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-WII-020	Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (Koll)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW-WII-027	Anwendungen im Informationsmanagement (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	

Integrationsbereich

BAU-IBB-007	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (V)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
BAU-IBB-008	Grundlagen der Bauverfahrenstechnik (Ü)	Wanninger, Rainer; Schneider, Daniel	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-iRMB-037	Einführung in die Programmierung (V)		Mi, 13:15 - 14:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-iRMB-038	Einführung in die Programmierung (Ü)		Mi, 14:00 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
BAU-iRMB-040	Einführung in die Modellierung (V)		Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009

Wahlbereich

BAU-lfEV-006	Projekte des Bauingenieurwesens (Ü)	Pachl, Jörn	Voraussichtlicher Raum:
--------------	-------------------------------------	-------------	-------------------------

Bachelorarbeit

Wirtschaftswissenschaftlicher Aufbaustudiengang Diplom

Betriebswirtschaftliche Grundlagen

WW-----076	Einführung in die Finanzwirtschaft (V)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David	Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW-----077	Einführung in die Produktion und Logistik (V)	Spengler, Thomas Stefan; Schmidt, Kerstin; Zeise, Philipp	Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- WINFO-027	Statistik (V)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Fr, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- WINFO-028	Statistik (Ü)	Kreiß, Jens-Peter; Palkowski, Frank	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 128
			Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129
			Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 327
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Mo, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 002
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
			Mo, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4219) - 004
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 102
			Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
			Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)

Pockelsstraße 4 (4219) - 004

Mi, 08:00 - 09:30 Uhr (wöchentlich)
Pockelsstraße 4 (4219) - 002Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich)
Bültenweg 74 - 75 (3324) - 129**Betriebswirtschaftliche Vertiefung Finanzwirtschaft**

WW-----108	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bewertung von derivativen Finanzinstrumenten mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Vöhringer, Clemens	Beginn: 29.06.2011 Ende: 29.06.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----109	Seminar zur Finanzwirtschaft: Portfoliomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Jungmann, Mirko; Olboeter, Sven	Beginn: 06.07.2011 Ende: 06.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-----110	Seminar zur Finanzwirtschaft: Kreditrisikomanagement mit Matlab (S)	Gürtler, Marc; Vöhringer, Clemens; Vössing, Sabrina	Beginn: 13.07.2011 Ende: 13.07.2011 Mi, 08:30 - 12:30 Uhr (Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: CIP-Pool, im Institut
WW-FIWI-002	Portfoliomanagement (V)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Mo, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-FIWI-012	Portfoliomanagement (Ü)	Gürtler, Marc; Vössing, Sabrina	Do, 08:00 - 09:30 Uhr (14-täglich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 006
WW-FIWI-033	Seminar zur Finanzwirtschaft: Relevanz von Renditeerwartungen und klassische Prognoseansätze (S)	Gürtler, Marc; Olboeter, Sven; Stolpe, Julia; Vössing, Sabrina	Beginn: 30.06.2011 Ende: 30.06.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-034	Seminar zur Finanzwirtschaft: Expertenverfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vöhringer, Clemens	Beginn: 07.07.2011 Ende: 07.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103
WW-FIWI-035	Seminar zur Finanzwirtschaft: Bayes'sche Verfahren zur Renditeprognose (S)	Gürtler, Marc; Döhrmann, David; Jungmann, Mirko; Vössing, Sabrina	Beginn: 14.07.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 13:15 - 18:15 Uhr (Einzeltermin) Rebenring 58 - 58 b (3206) - 103

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Controlling und Unternehmensrechnung

WW-ACuU-019	Kostenrechnungssysteme (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 05.04.2011 Ende: 17.05.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 07.04.2011 Ende: 19.05.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich)

			Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-020	Strategisches Kostenmanagement (V)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 24.05.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
			Beginn: 26.05.2011 Ende: 14.07.2011 Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 20 (4207) - 043
WW- ACuU-021	Koordinationsinstrumente des Controllings (Ü)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	Beginn: 27.04.2011 Ende: 01.06.2011 Mi, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Bültenweg 74 - 75 (3324) - 131
WW- ACuU-023	Netzwerk-Controlling (V)	Ahn, Heinz; Koch, Arne	Beginn: 06.04.2011 Ende: 06.04.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (Einzeltermin)
			Beginn: 04.05.2011 Ende: 08.06.2011 Mi, 16:45 - 19:00 Uhr (wöchentlich) Voraussichtlicher Raum:
			Beginn: 18.05.2011 Ende: 18.05.2011 Mi, 16:45 - 19:15 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 4 (4219) - 008
WW- ACuU-028	Seminar III zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Maxa, Christian	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum: Raum 607
WW- ACuU-029	Seminar II zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Hentrich, Kersten	(Einzeltermin) Voraussichtlicher Raum:
WW- ACuU-030	Seminar I zu Controlling/Unternehmensrechnung (B)	Ahn, Heinz; Vazquez Novoa, Nadia Evangelina	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.04.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (Einzeltermin) Pockelsstraße 14 (4201) - 607
			Beginn: 21.06.2011 Ende: 28.06.2011 Di, 09:45 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 14 (4201) - 607

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Marketing

WW-----050	Internet-Marketing und Electronic Commerce (V)	Fritz, Wolfgang	Mi, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-005	Investitionsgütermarketing (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037
WW- MK-007	Existenzgründung und Betriebsübernahme (V)		Di, 13:15 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Abt-Jerusalem-Straße 4 (4228) - 008

WW-MK-009	Übung - ausgewählte Themen des Marketing (Ü)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128
WW-MK-010	Seminar zum Marketing (S)	Fritz, Wolfgang; Fleer, Jessica; Gülow, Wencke; Kempe, Michael Peter; Pawelczak, Andreas; Röthele, Sebastian Stephan	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235
WW-MK-014	Distributionsmanagement (V)	Fritz, Wolfgang	Do, 11:30 - 13:00 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 037

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Produktion und Logistik

WW-AIP-003	Anlagenmanagement (PW2) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Hintsches, Andre; Meyer, Christoph	Do, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW-AIP-004	Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik (PW3) (V)	Spengler, Thomas Stefan; Kieckhäfer, Karsten; Wachter, Katharina; Wichmann, Matthias	Di, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235 Beginn: 26.04.2011 Ende: 26.04.2011 Di, 15:00 - 16:30 Uhr (Einzeltermin) Schleinitzstraße 19 (4205) - 005
WW-AIP-010	Produktion und Logistik - Übungen (Ü)	Spengler, Thomas Stefan	Voraussichtlicher Raum:
WW-AIP-014	Simulation und Optimierung in Produktion und Logistik (Ü)	Spengler, Thomas Stefan; Grunewald, Martin; Zeise, Philipp; Kieckhäfer, Karsten	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) PK 14.9 - CIP-Pool
WW-AIP-029	Ressourcenpolitik und -management in Theorie und Praxis (S)	Tobias, Mario; Schmidt, Kerstin	Voraussichtlicher Raum:

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Organisation und Personal

WW-----106	Strategische Unternehmensführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 19 (4205) - 009
WW-ORGF-001	Wissensmanagement (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mi, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 4 (4204) - 009
WW-ORGF-002	Personalführung (V)	von der Oelsnitz, Dietrich	Mo, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 2 - 2 a (4208) - 110
WW-ORGF-003	Ausgewählte Themen des Managements (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Voraussichtlicher Raum:
WW-ORGF-005	Ausgewählte Themen der Strategischen Unternehmensführung, Personalführung und Wissensmanagement (Ü)	von der Oelsnitz, Dietrich	Beginn: 12.04.2011 Ende: 12.07.2011 Di, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich)

Schleinitzstraße 19 (4205) - 003

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik/Entscheidungsunterstützung

WW- WINFO-005	Wissenschaftliches Seminar Decision Support (S)	Mattfeld, Dirk Christian; Meisel, Stephan; Ricker, Viola; Ulmer, Marlin; Vogel, Patrick	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-009	Planen von Mobilität und Transport (Entscheidungsmodelle in der Logistik) (V)	Mattfeld, Dirk Christian; Vogel, Patrick	Do, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Schleinitzstraße 22 (4101) - 401
WW- WINFO-011	Informationssysteme für Mobilitätsanwendungen (Verkehrsinformationssysteme) (V)	Ehmke, Jan Fabian; Mattfeld, Dirk Christian	Fr, 09:45 - 11:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 128

Betriebswirtschaftliche Vertiefung Wirtschaftsinformatik/Informationsmanagement

WW- WII-002	E-Business-Projekt (PRO)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum der Abteilung
WW- WII-006	Innovationsseminar (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WII-009	Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (S)	Robra-Bissantz, Susanne	Voraussichtlicher Raum: Seminarraum des Instituts
WW- WINFO-023	E-Services (V)	Robra-Bissantz, Susanne	Do, 15:00 - 16:30 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 11 (3205) - 235

Volkswirtschaftslehre

WW- VWL-003	VWL II (Makroökonomik) (V)	Sieg, Gernot; Stegemann, Ulrike Charlotte	Di, 13:15 - 14:45 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- VWL-004	Übung zur VWL II (Makroökonomik) (Ü)	Sieg, Gernot; Meyering, Inga; Rothbauer, Julia	Beginn: 14.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101

Rechtswissenschaft

WW- RW-001	Bürgerliches Recht II (V)	Klees, Andreas	Mi, 16:45 - 18:15 Uhr (wöchentlich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101
WW- RW-002	Übung im Bürgerlichen Recht II (Ü)	Klees, Andreas; N., N.	Beginn: 07.04.2011 Do, 16:45 - 18:15 Uhr (14-täglich) Pockelsstraße 15 (4202) - 101